



ESTADO DE ALAGOAS
Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

CONCURSO PÚBLICO
EDITAL Nº 001/2013

O **MUNICÍPIO DE JOAQUIM GOMES - ESTADO DE ALAGOAS**, através de sua Comissão Coordenadora de Concurso Público, em cumprimento ao que determina o art. 37, inciso II, da Constituição Federal de 1988 e a Lei Orgânica Municipal, faz saber que fará realizar em locais, datas e horários a serem oportunamente divulgados, Concurso Público para provimento de cargos para o seu quadro de pessoal, que se regerá de acordo com as instruções deste Edital.

I - DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1 O Concurso será realizado na cidade de Joaquim Gomes – Estado de Alagoas, sob a responsabilidade da Fundação Alagoana de Pesquisa, Educação e Cultura - FAPEC, obedecidas as normas deste Edital.

1.2 Os cargos públicos, as vagas, vencimentos iniciais, carga horária, escolaridade/pré-requisitos e a taxa de inscrição para cada um dos cargos são os constantes dos Anexos seguintes, que passam a ser parte integrante deste edital.

1.3 O Concurso Público Municipal exigirá nível de conhecimento e grau de complexidade compatíveis com a escolaridade e atribuições de cada cargo.

II - DAS INSCRIÇÕES

2.1 A inscrição do candidato implicará o conhecimento e a tácita aceitação das normas e condições estabelecidas neste Edital, em relação às quais não poderá alegar desconhecimento.

2.1.1 Objetivando evitar ônus desnecessário, o candidato deverá orientar-se no sentido de recolher o valor de inscrição somente após tomar conhecimento de todos os requisitos e condições exigidos para o Concurso.

2.2 As inscrições serão exclusivamente realizadas pela internet no endereço eletrônico da FAPEC (www.fapec-al.com.br), no período de 04 de abril de 2013 a 30 de abril de 2013.

2.2.1 A FAPEC não se responsabilizará por solicitação de inscrição não recebida por motivos de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, falta de energia elétrica, bem como outros fatores que impossibilitem a transferência de dados.

2.2.2 Para inscrever-se, o candidato deverá acessar o endereço eletrônico da FAPEC durante o período das inscrições e, por meio dos links referentes ao Concurso Público, proceder da forma seguinte:

2.2.2.1 preencher a ficha de inscrição on-line, sendo de inteira responsabilidade do candidato o preenchimento correto e integral (todos os campos) da ficha de inscrição;

2.2.2.2 As informações prestadas na ficha de inscrição serão de inteira responsabilidade do candidato, reservando-se o Município e a FAPEC o direito de excluir do Concurso Público aquele que não preencher esse documento oficial de forma completa, correta e legível e/ou fornecer dados inverídicos ou falsos, sem prejuízo das demais cominações na esfera administrativa, cível e/ou penal.

2.2.2.3 Efetuar o pagamento da taxa de inscrição, a título de ressarcimento pelas despesas na prestação do serviço e confecção do Manual do Candidato, via boleto bancário disponível no endereço eletrônico da página de inscrições, até a data limite de 30 de abril de 2013, nos valores de R\$ 40,00 (quarenta reais) para os cargos de nível fundamental; R\$ 60,00 (sessenta reais) para os cargos de nível médio; e, R\$ 90,00 (noventa reais) para os cargos de nível superior.

2.2.3 As inscrições somente serão confirmadas após a comprovação de pagamento da taxa de inscrição.

2.2.4 O cartão de inscrição do candidato estará disponível apenas no endereço eletrônico da FAPEC, a partir do dia 27 de maio de 2013, sendo de responsabilidade exclusiva do candidato a obtenção desse documento.

2.2.5 Informações complementares acerca da inscrição estarão disponíveis no endereço eletrônico da **FAPEC**, bem como na **PREFEITURA MUNICIPAL DE JOAQUIM GOMES**, situada na Praça Laurentino Gomes de Barros, s/n - Centro, nesta cidade, local onde será disponibilizado computadores com acesso à Internet para que os candidatos possam efetuar suas inscrições.

2.2.6 A cópia deste Edital estará disponível aos candidatos e demais interessados através do endereço eletrônico da FAPEC.

2.2.7 No caso de desistência de participação do candidato ao presente certame, quaisquer que sejam os motivos, ou pagamento duplicado da taxa de inscrição, o valor referente ao pagamento da taxa de inscrição não lhe será devolvido. A única hipótese de devolução do valor do pagamento da taxa de inscrição é o cancelamento do certame por conveniência da Administração Pública ou por decisão judicial.



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

- 2.2.8 É vedada a transferência do valor pago a título de taxa para terceiros ou para outros concursos.
- 2.2.9 É vedada a inscrição condicional, a realizada extemporaneamente, por via postal, por meio de fac-símile e/ou por correio eletrônico.
- 2.2.10 Efetivada a inscrição não serão aceitos pedidos para alteração.

2.3 A candidata que tiver necessidade de amamentar, durante a realização da prova, deverá levar um acompanhante que ficará em sala reservada e que será responsável pela guarda da criança. Não haverá compensação do tempo de amamentação no tempo de duração de prova.

2.4 Caso a realização das provas, por alguma hipótese, ocorra em dia de sábado, os candidatos que são praticantes da fé Adventista deverão protocolar, junto à Coordenação do Concurso, requerimento solicitando a aplicação da prova em horário especial.

2.5 Não serão aceitas as solicitações de inscrição que não atenderem rigorosamente ao estabelecido neste Edital.

- Dos Portadores de Necessidades Especiais

2.7 Às pessoas portadoras de necessidades especiais fica assegurado o direito de inscrição no presente Concurso Público para provimento de cargos cujas atribuições sejam compatíveis com sua condição física. Do total das vagas ofertadas, 10% (dez por cento) será reservado aos candidatos portadores de necessidades especiais, efetivando-se o arredondamento para maior, quando se obtiver, em face da aplicação do percentual informado, fração igual ou superior a 0,5% (meio por cento), conforme especificado no Anexo I, os quais serão classificados em listagens em separado. Esta regra, aplicar-se-á, da mesma forma e nos mesmos parâmetros, no caso de surgimento, durante o prazo de validade do certame, de novas vagas para provimento.

2.7.1 Consideram-se pessoas portadoras de necessidades especiais aquelas que se enquadram nas categorias discriminadas no art. 4º do Decreto Federal n.º 3.298/99 e suas alterações.

2.7.2 As pessoas portadoras de necessidades especiais, resguardadas as condições previstas no Decreto Federal n.º 3.298/99, particularmente em seu art. 40, participarão do concurso em igualdade com os demais candidatos, no que se refere ao conteúdo das provas, à avaliação e aos critérios de aprovação, ao dia, horário e local de aplicação das provas, e à nota mínima exigida para todos os demais candidatos. Os benefícios previstos no referido artigo, §§ 1º e 2º, deverão ser requeridos por escrito, durante o período das inscrições.

2.7.2.1 O atendimento às condições especiais solicitadas ficará sujeito à análise de viabilidade e razoabilidade do pedido.

2.7.2.2 No ato da inscrição, o candidato portador de necessidades especiais que precise de tratamento diferenciado nos dias do concurso deverá requerê-lo, indicando as condições diferenciadas de que necessita para a realização das provas.

2.7.2.3 O candidato portador de necessidades especiais que precisar de tempo adicional para realização das provas deverá requerê-lo no ato de inscrição, com justificativa acompanhada de parecer emitido por especialista da área de sua deficiência.

2.7.3 O candidato portador de deficiência deverá (por meio de documento oficial que indique o tipo de deficiência que possui) provar tal condição no ato da posse, tendo, outrossim, que se submeter a uma perícia médica, por junta designada pelo Município, que terá a decisão terminativa sobre a qualificação do candidato com a deficiência ou não e o grau de deficiência capacitante para o exercício do cargo.

2.7.4 Se a deficiência do candidato não se enquadrar na previsão do art. 4º e seus incisos do Decreto Federal n.º 3.298/99 e suas alterações, ele estará automaticamente eliminado do certame, bem assim se a deficiência assinalada na ficha de inscrição não se constate.

2.8 O portador de necessidades especiais deverá declarar tal condição na ficha de inscrição no ato de preenchimento.

2.8.1 Aos deficientes visuais (cegos) que solicitarem prova especial em Braille serão oferecidas provas nesse sistema e suas respostas deverão ser transcritas também em Braille. Os referidos candidatos deverão levar para esse fim, no dia da aplicação da prova, reglete e punção podendo, ainda, utilizar-se de soroban.

2.8.2 Aos deficientes visuais (amblíopes) que solicitarem prova especial ampliada serão oferecidas provas nesse sistema, com tamanho de letra correspondente a corpo 24.

2.8.3 Os candidatos que, dentro do prazo do período das inscrições, não atenderem os dispositivos mencionados no:

- item 2.4 – serão considerados como não portadores de deficiência.
- item 2.4.1 – não terão a prova especial preparada, seja qual for o motivo alegado.
- item 2.4.2 – não terão tempo adicional para realização das provas, seja qual for o motivo alegado.

2.9 O candidato portador de necessidades especiais que não realizar a inscrição conforme instruções constantes neste Edital, não poderá alegar a referida condição em seu benefício e não poderá interpor recurso em favor de sua condição.

- Da Isenção

2.10 A concessão de isenção do valor da taxa de inscrição só ocorrerá nos casos previstos neste edital, conforme procedimentos descritos a seguir:



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

2.10.1 Poderá solicitar a isenção de pagamento da taxa de inscrição neste concurso público o candidato carente, entendido este como sendo o cidadão desempregado ou autônomo, cuja renda familiar não ultrapasse meio salário mínimo por mês, bem como os doadores regulares de sangue.

2.10.2 O interessado que preencher os requisitos do subitem anterior e desejar isenção de pagamento da taxa de inscrição neste concurso público deverá efetuar sua inscrição normalmente no concurso, imprimir o boleto de pagamento e protocolizar - impreterivelmente até o dia 24 de abril de 2013, na Secretaria Municipal de Administração do Município - o requerimento de isenção, devidamente conferido e assinado, disponibilizado na internet, no endereço eletrônico www.fapec-al.com.br, na página específica do presente concurso, instruindo-o com cópias autenticadas dos seguintes documentos:

2.10.2.1 A comprovação da condição de carente prevista no item 2.10.1, que deverá ser demonstrada através da apresentação dos seguintes documentos, conjuntamente:

a) cópia autenticada da Carteira de Trabalho e Previdência Social (páginas que contenham fotografia, identificação e anotação de nenhum ou do último contrato de trabalho, bem como da primeira página subsequente em branco ou com correspondente data de saída anotada do último contrato de trabalho), expedida, no mínimo, 30 (trinta) dias antes da abertura do certame, comprovando que o requerente se encontra desempregado. Alternativamente, tal condição de desemprego, poderá também ser demonstrada por intermédio de cópia autenticada da publicação do ato que o desligou do serviço público, se ex-servidor público vinculado à administração pública pelo regime estatutário;

b) declaração firmada pelo próprio candidato, de que a renda familiar é de igual ou inferior a meio salário mínimo nacional, considerando, para tanto, os ganhos dos membros do núcleo familiar que viva sob o mesmo teto;

c) declarar, no requerimento de isenção de taxa de inscrição, que não usufruiu o direito da isenção mais de três vezes no ano em curso, bem como que não se encontra no gozo de seguro-desemprego.

2.10.2.2 A comprovação da condição de doador regular de sangue deverá, por sua vez, dar-se através da apresentação de certidão oficial fornecida por instituição pública de saúde, responsável pela coleta do sangue do candidato, dando conta de que o mesmo realizou pelo menos, três doações nos últimos doze meses anteriores ao termo final das inscrições.

2.10.2.3 As informações prestadas no formulário, bem como a documentação apresentada, serão de inteira responsabilidade do candidato, respondendo este, penal, cível e administrativamente, por qualquer falsidade e acarretando, ainda, sua eliminação do concurso a qualquer tempo.

2.11 Não será concedida isenção de pagamento de taxa de inscrição ao candidato que:

- a) omitir informações e (ou) prestá-las de modo inverídico;
- b) fraudar e (ou) falsificar documentação;
- c) pleitear a isenção, sem apresentar cópia dos documentos previstos neste edital;
- d) não observar a forma, o local, o prazo e os horários estabelecidos no subitem 2.11.2 deste edital.

2.12 Não será permitida, após a entrega do requerimento de isenção e dos documentos comprobatórios, a complementação da documentação bem como revisão e (ou) recurso.

2.13 Não será aceita solicitação de isenção de pagamento de valor de inscrição por via postal, por meio de fac-símile e/ou por correio eletrônico.

2.14 Cada pedido de isenção será analisado e julgado pela FAPEC, não havendo recurso administrativo desta decisão.

2.15 A relação dos pedidos de isenção deferidos será divulgada até o dia 29 de abril de 2013, no endereço eletrônico da www.fapec-al.com.br, na página específica do presente concurso.

2.16 Os candidatos que tiverem seus pedidos de isenção indeferidos, para efetivar a sua inscrição no concurso, deverão efetuar o pagamento do boleto impresso no ato da inscrição (Item 2.10.2) para ter sua inscrição efetivada.

2.17 O interessado que não tiver seu pedido de isenção deferido e que não efetuar o pagamento da taxa de inscrição na forma e no prazo estabelecido neste Edital estará automaticamente excluído do concurso público.

2.18 O comprovante de pagamento da taxa de inscrição deverá ser mantido em poder do candidato e, caso necessário, ser apresentado nos locais de realização das provas.



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

III - DAS PROVAS

- 3.1 O Concurso Público Municipal constará de 01 (uma) prova escrita objetiva de múltipla escolha, para todos os cargos, de caráter eliminatório e classificatório, contendo 40 (quarenta) questões.
- 3.2 As questões serão distribuídas conforme Anexo III do presente edital.
- 3.3 As provas constarão de questões objetivas de múltipla escolha, com quatro alternativas cada, tendo uma única resposta correta e versarão sobre os conteúdos programáticos contidos no Anexo IV, deste Edital.

- Outras Disposições

- 3.4 A prova objetiva referida no item 3.1 será avaliada na escala de 0 (zero) a 100 (cem), tendo cada questão, individualmente, o peso uniforme de 2,5 (dois vírgula a cinco) pontos, sendo aprovado o candidato que obtiver pontuação igual ou superior a 50 Pontos.
- 3.4.1 Não será permitido, em hipótese nenhuma, o candidato levar consigo o caderno de prova, caso contrário o candidato será automaticamente eliminado do concurso.
- 3.4.2 Durante a realização das provas objetivas não será permitido ao candidato anotar os textos das questões aplicadas, sob pena de eliminação sumária.

IV - DA PRESTAÇÃO DAS PROVAS

- 4.1 A prova objetiva será, preferencialmente, realizada na cidade de Joaquim Gomes, nos dias 01 (sábado) e/ou 02 (domingo) de junho de 2013, em horário previamente informado nos Cartões de Convocação do candidato. Na hipótese do número de inscritos ser superior à capacidade física do Município para aplicar a referida prova, esta, a critério da comissão organizadora do concurso, poderá ser realizado, de modo complementar, na capital do Estado, ou em qualquer outra cidade, bem como e em outros dias, a critério da FAPEC,.
- 4.2 A duração das provas será de 03 (três) horas para todos os cargos.
- 4.3 O Cartão de Convocação do candidato conterá a hora e o local onde será realizada a prova objetiva, sendo obtido por cada um dos inscritos através do endereço eletrônico da FAPEC, a partir do dia 25 de maio de 2013.
- 4.4 O ingresso no local da prova só será permitido ao candidato que apresentar seu cartão de convocação e um documento oficial que o identifique (com foto), não sendo aceito cópias, ainda que autenticadas.
- 4.4.1 Os documentos deverão estar em perfeitas condições, de forma a permitir, com clareza, a identificação do candidato.
- 4.4.2 Caso o candidato esteja impossibilitado de apresentar, no dia de realização das provas, documento de identidade original, por motivo de perda, roubo ou furto, deverá ser apresentado documento que ateste o registro da ocorrência em órgão policial, expedido há, no máximo 30 (trinta) dias, podendo, inclusive, ser submetido à identificação especial, compreendendo coleta de assinaturas e de impressão digital em formulário próprio.
- 4.5 Sob nenhuma hipótese a prova objetiva poderá ser realizada fora do local estabelecido no Cartão de Convocação.
- 4.6 O candidato deverá chegar ao local de realização da prova com antecedência mínima de 01 (uma) hora, **sendo os portões fechados 10 (dez) minutos antes do horário do início das provas**. Não será permitido o acesso do candidato ao local da prova após a hora prevista para o início da mesma, sob qualquer motivo.
- 4.7 Não haverá segunda chamada ou repetição de prova, implicando a ausência ou retardamento do candidato em sua desistência do Concurso, seja qual for o motivo alegado.
- 4.8 Os candidatos deverão assinalar suas respostas de acordo com as instruções do Cartão Resposta, com caneta esferográfica de cor azul ou preta.
- 4.9 Não serão computadas questões não assinaladas e questões que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura, ainda que legível.
- 4.9.1 Em hipótese alguma haverá substituição do Cartão Resposta por erro do candidato.
- 4.9.2 Os prejuízos advindos de marcações feitas incorretamente no Cartão Resposta serão de inteira responsabilidade do candidato.



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

- 4.10 Será automaticamente eliminado, o candidato que:
- deixar de comparecer à prova;
 - durante a realização da prova, for surpreendido em fraude ou tentativa desta;
 - retirar-se do local de realização da prova sem prévia autorização;
 - levar consigo o Caderno de Prova ou copiar as questões nele contidas;
 - apresentar-se após o horário estabelecido, inadmitindo-se qualquer tolerância;
 - ausentar-se do local de provas antes de decorrida uma hora do início das provas;
 - estiver portando armas, mesmo que possua o respectivo porte;
 - estiver fazendo uso de qualquer tipo de aparelho eletrônico ou de comunicação (bip, telefone celular, relógios digitais, walkman, agenda eletrônica, notebook, palmtop, receptor, gravador ou outros equipamentos similares), bem como protetores auriculares;
 - perturbar, de qualquer modo, a ordem dos trabalhos, incorrendo em comportamento indevido.
- 4.10.1 Os aparelhos eletrônicos tratados no item 4.9, alínea “i”, deverão permanecer desligados até a saída do candidato do local de realização das provas.
- 4.11 Durante a prova objetiva não será permitida consulta a livros ou documentos, nem uso de máquinas de calcular ou qualquer outro equipamento eletrônico. Será assegurado ao candidato o direito de obter explicações sobre questões que não estejam devidamente esclarecidas, por defeito de redação ou insuficiência de dados.
- 4.12 Quando, após a prova, for constatado, por meio eletrônico, estatístico, visual ou grafológico, ter o candidato utilizado processos ilícitos, sua prova será anulada e ele será automaticamente eliminado do Concurso.
- 4.13 O candidato, ao terminar sua prova, deverá proceder da seguinte forma:
- entregar ao fiscal de sala o Caderno de Prova, juntamente com o Cartão Resposta devidamente preenchido;
 - após assinar a lista de presença, registrar na ata de ocorrência, que estará com o fiscal de sala, toda e qualquer dúvida referente à questões aplicadas na prova objetiva.
- 4.14 Não haverá, por qualquer motivo, prorrogação do tempo previsto para a aplicação das provas em virtude de afastamento do candidato da sala de prova.
- 4.15 Em hipótese nenhuma será realizada qualquer prova fora do local, datas e horário determinados.
- 4.16 O candidato não deverá amassar, molhar, dobrar, rasgar ou, de qualquer modo, danificar a seu cartão respostas, sob pena de arcar com os prejuízos advindos da impossibilidade de realização da leitura óptica.
- 4.17 Os 02 (dois) últimos candidatos somente sairão juntos do recinto destinado à realização da prova objetiva, após assinarem a lista de presença.
- 4.18 As provas para os candidatos praticantes da fé Adventista, que protocolaram o requerimento mencionado no item 2.5 acima, deverão, caso seja realizada em dia de sábado, seguir as disposições contidas nos subitens abaixo, sendo de sua responsabilidade observar cuidadosamente o dia, o horário e local de sua prova, em seu cartão de convocação.
- 4.18.1 Todos os candidatos, **inclusive aqueles que professam a fé Adventista e que protocolaram o requerimento solicitando a aplicação da prova em horário especial**, deverão estar no local de aplicação de provas no mesmo horário definido para os demais candidatos. Após este período não será admitido o ingresso de nenhum candidato no ambiente de realização das provas.
- 4.18.2 Os candidatos que professam a fé Adventista e que protocolaram o requerimento solicitando a aplicação da prova em horário especial, permanecerão em sala de aula, com o acompanhamento de Fiscais da FAPEC sem possibilidade de comunicação com o ambiente externo e obedecerão às mesmas regras definidas para todos os candidatos que estarão realizando as provas.
- 4.18.3 A aplicação das provas para os candidatos que professam a fé Adventista e que protocolaram o requerimento solicitando a aplicação da prova em horário especial, caso seja realizada em dia de sábado, terá início após as 18h.
- 4.19 Por razões de ordem técnica, de segurança e de direitos autorais adquiridos, a FAPEC não fornecerá exemplares dos Cadernos de Questões a candidatos ou a instituições de direito público ou privado, mesmo após o encerramento do Concurso Público. As questões das Provas Objetivas e respectivas respostas consideradas como certas serão divulgadas no endereço eletrônico da FAPEC, em data a ser comunicada no dia da aplicação das provas.



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

V – DA CLASSIFICAÇÃO DOS CANDIDATOS

- 5.1 Considerar-se-á de imediato eliminado o candidato que não obtiver na prova objetiva a pontuação mínima exigida no tópico III deste Edital, observando-se os critérios lá fixados;
- 5.2 A pontuação máxima será de 100 (cem) pontos;
- 5.3 Em caso de empate no resultado final, terá preferência na ordem de classificação o candidato de idade mais elevada, conforme artigo 27, parágrafo único do Estatuto do Idoso;

VI – DOS RECURSOS

- 6.1 Quanto às questões aplicadas na prova objetiva e ao gabarito oficial - que deverá ser divulgado nos quadros de avisos do Município ou em outro local previamente informado, inclusive na internet, até às 12:00 (doze) horas do dia 04 de junho 2013 - poderá o candidato, dentro do prazo improrrogável de 72 (setenta e duas) horas, contados a partir da publicação do citado gabarito, apresentar Recurso Inominado no horário de funcionamento da sede do Poder Executivo Municipal, devidamente fundamentado, junto à FAPEC ou à Secretaria Municipal de Administração, dirigido à Fundação responsável pela coordenação técnica do concurso.
- 6.2 Os candidatos poderão ter acesso às provas objetivas para a realização do recurso previsto no item 7.1, que serão disponibilizadas no sítio da FAPEC, na internet, ou na Secretaria Municipal de Administração, durante o prazo recursal.
- 6.3 O recurso de que trata o item 7.1, só será aceito se digitado ou escrito em letras de forma, em formulários próprios disponibilizados na Internet (www.fapec-al.com.br) e deverão, sob pena de indeferimento, constar nome completo do candidato recorrente, seu número de inscrição e o cargo que está concorrendo, além, evidentemente, das razões e suportes legais que o motivaram.
- 6.4 O recurso previsto no item 7.1, além das demais exigências, também só será aceito se formulado isoladamente, não podendo, no mesmo formulário, ser analisada mais de uma questão.
- 6.5 Antes ou no momento da divulgação do resultado final do concurso, todo e qualquer recurso interposto será julgado e apenas seu resultado levado ao conhecimento do recorrente. Caso o candidato deseje obter cópia da decisão que julgou o recurso, deverá solicitar por escrito junto a Secretaria de Administração do Município.
- 6.6 As respostas dos recursos que impliquem em alteração do resultado ou da ordem classificatória serão disponibilizadas na página da FAPEC na internet.
- 6.7 Não serão admitidos, sob pena de indeferimento, pedidos genéricos de revisão de provas, nem recursos que não indiquem com clareza as razões técnicas e jurídicas que os embasam. Recursos inconsistentes ou intempestivos serão preliminarmente indeferidos.
- 6.8 Recursos cujo teor desrespeite a banca serão preliminarmente indeferidos.
- 6.9 O(s) ponto(s) relativo(s) à(s) questão(ões) eventualmente anulada(s) será(ão) atribuído(s) a todos os candidatos presentes à prova, independentemente de formulação de recurso.
- 6.10 O gabarito divulgado poderá ser alterado, em função dos recursos interpostos e as provas serão corrigidas de acordo com o gabarito oficial definitivo.
- 6.11 Na ocorrência do disposto nos itens 7.9 e 7.10, poderá haver, eventualmente, alteração da classificação inicial obtida para uma classificação superior ou inferior ou, ainda, poderá ocorrer a desclassificação do candidato que não obtiver a nota mínima exigida para a prova.
- 6.12 Não será aceito recurso por via postal, por meio de fac-símile e/ou por correio eletrônico, ou, ainda, fora do prazo.
- 6.13 Em nenhuma hipótese serão aceitos pedidos de revisão de recursos, recursos de recursos e/ou recurso de gabarito oficial definitivo.



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

6.14 Publicada a relação provisória de aprovados, após o julgamento dos Recursos Inominados, que deverá, salvo justo motivo, ocorrer até às 12:00 (doze) horas do dia 02 de julho 2013, no sítio da FAPEC na internet e/ou nos quadros de avisos do Município ou em outro local escolhido pela municipalidade, tais como o Diário Oficial do Estado ou em jornal de grande circulação estadual, o candidato interessado terá o prazo de 72 (setenta e duas) horas, a partir da data da publicação, para, no horário de funcionamento da sede do Poder Executivo Municipal, interpor Recurso de Revisão acerca da ordem de classificação e do critério de desempate, devidamente fundamentado, junto à FAPEC ou à Secretaria Municipal de Administração, dirigido à Fundação responsável pela coordenação técnica do concurso, observado aqui no que for compatível as regras descritas nos itens 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12 e 7.13.

6.15 A Banca Examinadora constitui última instância para recurso, sendo soberana em suas decisões, razão pela qual não caberão recursos adicionais.

VII – DO RESULTADO FINAL

7.1 A relação final dos candidatos classificados, após julgados todos os Recursos Inominados e Recursos de Revisão, salvo justo motivo, previamente divulgado, será publicada até o dia 12 de julho 2013, no sítio da FAPEC na internet e nos quadros de avisos do Município ou em outro local escolhido pela municipalidade, tais como o Diário Oficial do Estado ou em jornal de grande circulação estadual.

VIII – DO PREENCHIMENTO DAS VAGAS

8.1 A convocação para a nomeação – que poderá ser pessoal, encaminhada ao endereço disponibilizado pelo candidato no ato da inscrição, através dos correios, com aviso de recebimento, ou por meio de Edital publicado na sede do Município, ou em Diário Oficial do Estado, ou, ainda, em jornal de grande circulação - obedecerá à ordem de classificação dos candidatos aprovados.

8.2 Ao ser convocado para a nomeação no cargo, o candidato terá 10 (dez) dias, contadas em dias úteis - cujo prazo de fluência terá início a partir da efetiva recepção do AR, nas correspondências pessoais ou da divulgação pública, nos demais casos - para apresentar a documentação indicada no item 9.3 deste Edital.

8.3 Documentos exigidos no ato da nomeação:

- a) Carteira de Identidade, comprovando ter o candidato aprovado idade mínima de 18 (dezoito) anos, na data da nomeação;
- b) CPF/MF regular, observado pela Administração municipal;
- c) Título de Eleitor com o comprovante de votação no último pleito eleitoral;
- d) Certificado de Regularidade Militar (se for do sexo masculino);
- e) Certidão de Casamento e Nascimentos dos Filhos (se for o caso);
- f) Comprovação da habilitação profissional quando exigida como condição de investidura e/ou escolaridade mínima e habilitação exigida para o desempenho do cargo público;
- g) Exame de saúde física e mental;
- h) Declaração pessoal do candidato de que não acumula ilegalmente cargo, função ou emprego público;
- i) Declaração pessoal do candidato de que está ciente e aceita todas as condições exigidas para o presente Concurso;
- j) Comprovante de residência.
- k) Certidões Negativas de antecedentes criminais emitidas pela Justiça Federal e pela Justiça Estadual da comarca local e da cidade de domicílio do candidato, quando o mesmo não residir neste Município.

8.4 Após a nomeação, que se dará por ato formal do Chefe do Executivo Municipal, o candidato terá até 30 (trinta) dias para tomar posse e entrar em exercício.

8.5 No caso do surgimento de novas vagas, no decorrer do prazo de validade do concurso, o respectivo preenchimento também será feito mediante convocação do candidato, respeitando a sua classificação.

8.6 O Concurso terá validade de 01 (um) ano, contados da data de sua homologação, podendo ser prorrogado, uma única vez, por igual período.

IX – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

9.1 É de inteira responsabilidade do candidato acompanhar a publicação de todos os atos, editais e comunicados referentes a este concurso público, na sede do Poder Executivo Municipal, no Diário Oficial do Estado de Alagoas, em jornal de grande circulação estadual e divulgados na internet, no endereço eletrônico www.fapec-al.com.br.



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

9.2 Não serão dadas, por telefone, informações a respeito de datas, locais e horários de realização das provas. O candidato deverá observar rigorosamente os editais e os comunicados a serem divulgados na forma do item 9.1.

9.3 Serão considerados documentos de identidade: carteiras expedidas pelos Comandos Militares, pelas Secretarias de Segurança Pública, pelos Institutos de Identificação e pelos Corpos de Bombeiros Militares; carteiras expedidas pelos órgãos fiscalizadores de exercício profissional (ordens, conselhos etc.); passaporte brasileiro; certificado de reservista; carteiras funcionais do Ministério Público; carteiras funcionais expedidas por órgão público que, por lei federal, valham como identidade; carteira de trabalho; carteira nacional de habilitação (somente o modelo aprovado pelo artigo 159 da Lei n.º 9.503, de 23 de setembro de 1997).

9.4 Não serão aceitos como documentos de identidade: certidões de nascimento, CPF, títulos eleitorais, carteiras de motorista (modelo antigo), carteiras de estudante, carteiras funcionais sem valor de identidade, nem documentos ilegíveis, não-identificáveis e/ou danificados.

9.5 Não será aceita cópia do documento de identidade, ainda que autenticada, nem protocolo do documento.

9.6 A inexatidão de afirmativas e irregularidades, ou falsidade de documentos apresentados, bem como a comprovação de conduta irregular no certame e no exercício da profissão, ainda que verificada posteriormente, eliminará o candidato do Concurso, anulando-se todos os atos decorrentes da inscrição.

9.7 A inscrição do candidato implicará em anuência implícita à futura admissão.

9.8 Os candidatos habilitados no Concurso, na hipótese de mudança de endereço para correspondência, deverão comunicar, por escrito, tal alteração junto à Secretaria Municipal de Administração, sob pena de, não o fazendo, perder a vaga.

9.8.1 O Município e a FAPEC não se responsabilizam por eventuais prejuízos ao candidato decorrentes de:

- a) endereço não atualizado;
- b) endereço de difícil acesso;
- c) correspondência devolvida pela ECT por razões diversas de fornecimento e/ou endereço errado do candidato;
- d) correspondência recebida por terceiros.

9.9 As despesas decorrentes da participação em todas as etapas e em todos os procedimentos do concurso público correrão por conta do candidato, que não terá direito a alojamento, a alimentação, a transporte e/ou a ressarcimento de despesas.

9.10 O presente concurso público será realizado para o preenchimento de cargo público específico, devendo o candidato ter ciência que o Município não arcará, em hipótese alguma ou momento, salvo expressa disposição legal, com qualquer despesa destinada à alimentação, estadia, hospedagem ou deslocamento para a área ou região do cargo aonde o candidato aprovado e convocado deverá desempenhar suas funções.

9.11 As dúvidas e casos omissos serão dirimidos pela Fundação coordenadora do concurso, juntamente com os representantes do Município.

9.12 Para os cargos em que haja exigência legal ou contratual, especialmente para os AGENTES COMUNITÁRIOS DE SAÚDE, ficam os candidatos aprovados e convocados obrigados a residir e manter residência na área ou localidade para qual se inscreveram, sob pena de não serem admitidos ou, em caso futuro, de perderem a função pública que por ventura estejam exercendo, neste caso, mediante regular processo administrativo.

9.13 Cessa a responsabilidade do Município pelo repasse da verba ou gratificação proveniente dos Programas: PSF, PACs, PEAA, ou outros que venham substituí-los, havendo, por qualquer forma, a sua suspensão ou interrupção por parte do Governo Federal, sem que o servidor tenha direito a incorporação de qualquer valor remuneratório ou indenização.

9.14 Decorrido o prazo para recurso, as provas escritas poderão ser incineradas pela Fundação coordenadora do Concurso Público, resguardando-se aquelas para as quais foram tempestivamente apresentados recursos, que deverão ser arquivadas pelo prazo de 120 (cento e vinte) dias contados da data da homologação do mesmo e não se caracterizando óbice administrativo ou legal, é facultada a incineração também dos demais registros escritos, mantendo-se, entretanto, pelo período de validade do concurso público os registros eletrônicos a ele referentes.

9.15 Ao Município reserva-se o direito de proceder as nomeações, em número que atenda ao interesse e às necessidades do serviço, de acordo com a disponibilidade orçamentária e o número de vagas existentes.

9.16 Não serão fornecidos atestados, declarações, certificados ou certidões relativos à habilitação, classificação, ou nota de candidatos, valendo para tal fim a publicação do resultado final e homologação em órgão de divulgação oficial e/ou na forma prevista neste Edital.



ESTADO DE ALAGOAS
Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

9.17 O Município e a FAPEC não se responsabilizam por quaisquer cursos, textos, apostilas e outras publicações referentes a este Concurso.

9.18 Os itens deste Edital poderão sofrer eventuais alterações, atualizações ou acréscimos enquanto não consumada a providência ou evento que lhes disser respeito, até a data da convocação dos candidatos para as provas correspondentes, circunstância que será mencionada em Edital ou aviso a ser publicado nos mesmos meios utilizados para publicação deste.

X - DA HOMOLOGAÇÃO

10.1 O resultado final do Concurso, depois de decididos todos os recursos interpostos, será homologado pelo Prefeito Municipal.



ESTADO DE ALAGOAS
Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

ANEXO I – CARGOS

NIVEL SUPERIOR					
Cargo	Vagas	Requisitos	Vencimento	CH	Valor da inscrição
Assistente Social	3	Curso Superior Específico	R\$ 1.400,00	20h	RS: 90,00
Dentista	6	Curso Superior Específico	R\$ 1.400,00	20h	
Dentista (PD)	1	Curso Superior Específico	R\$ 1.400,00	20h	
Educador Físico	1	Curso Superior Específico	R\$ 993,72	20h	
Enfermeiro	4	Curso Superior Específico	R\$ 2.000,00	20h	
Enfermeiro (PD)	1	Curso Superior Específico	R\$ 2.000,00	20h	
Engenheiro Agrônomo	1	Curso Superior Específico	R\$ 1.800,00	20h	
Engenheiro Civil	1	Curso Superior Específico	R\$ 1.800,00	20h	
Farmacêutico	1	Curso Superior Específico	R\$ 1.600,00	20h	
Fisioterapeuta	2	Curso Superior Específico	R\$ 1.400,00	20h	
Médico Cardiologista	1	Curso Superior Específico	R\$ 3.000,00	20h	
Médico Citopatologista	1	Curso Superior Específico	R\$ 3.000,00	20h	
Médico Generalista	7	Curso Superior Específico	R\$ 2.500,00	20h	
Médico Generalista (PD)	1	Curso Superior Específico	R\$ 2.500,00	20h	
Médico Psiquiatra	1	Curso Superior Específico	R\$ 3.000,00	20h	
Nutricionista	1	Curso Superior Específico	R\$ 1.400,00	20h	
Pedagogo	1	Curso Superior Específico	R\$ 1.360,31	25h	
Professor Atividade – Zona Rural	8	Curso Médio com Magistério, Normal Superior e/ ou cursando 50% de Licenciatura em Pedagogia	R\$ 906,88	25h	
		Licenciatura Plena, com habilitação em Pedagogia	R\$ 1.360,31		
Professor Atividade – Zona Rural (PD)	1	Curso Médio com Magistério, Normal Superior e/ ou cursando 50% de Licenciatura em Pedagogia	R\$ 906,88	25h	
		Licenciatura Plena, com habilitação em Pedagogia	R\$ 1.360,31		
Professor Atividade – Zona Urbana	18	Curso Médio com Magistério, Normal Superior e/ ou cursando 50% de Licenciatura em Pedagogia	R\$ 906,88	25h	
		Licenciatura Plena, com habilitação em Pedagogia	R\$ 1.360,31		
Professor Atividade – Zona Urbana (PD)	1	Curso Médio com Magistério, Normal Superior e/ ou cursando 50% de Licenciatura em Pedagogia	R\$ 906,88	25h	
		Licenciatura Plena, com habilitação em Pedagogia	R\$ 1.360,31		



ESTADO DE ALAGOAS
Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

Professor de Arte e Artesanato	3	"Licenciatura Plena, com habilitação em Arte e Artesanato "	R\$ 1.360,31	25h
Professor de Ciências	2	"Licenciatura Plena, com habilitação em Ciências "	R\$ 1.360,31	25h
Professor de Educação Física	1	"Licenciatura Plena, com habilitação em Educação Física "	R\$ 1.360,31	25h
Professor de Educação Física – 1º ao 5º ano	2	"Licenciatura Plena, com habilitação em Educação Física – 1º ao 5º ano "	R\$ 1.360,31	25h
Professor de Ensino Religioso	1	"Licenciatura Plena, com habilitação em Ensino Religioso "	R\$ 1.360,31	25h
Professor de Geografia	2	"Licenciatura Plena, com habilitação em Geografia "	R\$ 1.360,31	25h
Professor de História	2	"Licenciatura Plena, com habilitação em História + "	R\$ 1.360,31	25h
Professor de Língua Inglesa	1	"Licenciatura Plena, com habilitação em Língua Inglesa "	R\$ 1.360,31	25h
Professor de Língua Portuguesa	4	"Licenciatura Plena, com habilitação em Língua Portuguesa"	R\$ 1.360,31	25h
Professor de Matemática	4	"Licenciatura Plena, com habilitação em Matemática "	R\$ 1.360,31	25h
Professor Educação Infantil – Zona Rural	1	Curso Médio com Magistério, Normal Superior e/ ou cursando 50% de Licenciatura em Pedagogia	R\$ 906,88	25h
		Curso Superior Específico	R\$ 1360,31	
Professor Educação Infantil – Zona Urbana	1	Curso Médio com Magistério, Normal Superior e/ ou cursando 50% de Licenciatura em Pedagogia	R\$ 906,88	25h
		Curso Superior Específico	R\$ 1360,31	
Psicólogo	2	Curso Superior Específico	R\$: 1.400,00	20h
Terapeuta Ocupacional	1	Curso Superior Específico	R\$: 1.400,00	20h

PD: Portador de deficiência



ESTADO DE ALAGOAS
Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

NIVEL MÉDIO					
Cargo	Vagas	Requisitos	Vencimento	CH	Valor da inscrição
Agente Administrativo	10	Ensino Médio Completo	R\$ 751,07	40h	RS: 60,00
Agente Administrativo (PD)	1	Ensino Médio Completo	R\$ 751,07	40h	
Educador Social	3	Curso Superior Específico	R\$ 993,72	40h	
Digitador	4	Ensino Médio Completo	R\$ 1.001,42	40h	
Recepcionista	2	Ensino Médio Completo	R\$ 678,00	40h	
ACS - PSF I - Bairro Cacimbas	1	Ensino Médio Completo	R\$ 871,00	40h	
ACS - PSF II - Bairro Casal	1	Ensino Médio Completo	R\$ 871,00	40h	
ACS - PSF V - Pov. Sítio Canto	3	Ensino Médio Completo	R\$ 871,00	40h	
ACS - PSF V - Pov. Acrisa	1	Ensino Médio Completo	R\$ 871,00	40h	
ACS - PSF VII - Pov. Feliz Deserto	1	Ensino Médio Completo	R\$ 871,00	40h	
ACS - PSF VIII - Pov. Asplana	1	Ensino Médio Completo	R\$ 871,00	40h	
ACS - PSF IX - Pov. Bairro Matadouro	2	Ensino Médio Completo	R\$ 871,00	40h	
Agente de Endemias	2	Ensino Médio Completo	R\$ 871,00	40h	
Técnico Agrícola	1	Ensino Médio Completo e Curso Especifico	R\$ 800,00	40h	
Técnico em Enfermagem	7	Ensino Médio Completo e Curso Especifico	R\$ 846,00	40h	
Técnico em Enfermagem (PD)	1	Ensino Médio Completo e Curso Especifico	R\$ 846,00	40h	
Agente de Saúde Bucal	2	Ensino Médio Completo e Curso Especifico	R\$ 780,00	40h	

PD: Portador de deficiência

NIVEL FUNDAMENTAL COMPLETO					
Cargo	Vagas Total	Requisitos	Vencimento	CH	Valor da inscrição
Almoxarife	1	Ensino Fundamental Completo	R\$ 874,00	40h	RS: 60,00
Fiscal de Obras e Conduta	1	Ensino Fundamental Completo	R\$ 800,00	40h	
Motorista CNH "D"	6	Ensino Fundamental Completo	R\$ 1.000,00	40h	
Motorista CNH "D" (PD)	1	Ensino Fundamental Completo	R\$ 1.000,00	40h	

PD: Portador de deficiência



ESTADO DE ALAGOAS
Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

NIVEL FUNDAMENTAL INCOMPLETO					
Cargo	Vagas Total	Requisitos	Vencimento	CH	Valor da inscrição
Auxiliar Serviços Gerais	18	Ensino Fundamental Incompleto	R\$ 678,00	40h	RS: 40,00
Auxiliar Serviços Gerais (PD)	2	Ensino Fundamental Incompleto	R\$ 678,00	40h	
Coletor de Lixo	11	Ensino Fundamental Incompleto	R\$ 678,00	40h	
Coletor de Lixo (PD)	1	Ensino Fundamental Incompleto	R\$ 678,00	40h	
Coveiro	2	Ensino Fundamental Incompleto	R\$ 678,00	40h	
Gari	12	Ensino Fundamental Incompleto	R\$ 678,00	40h	
Gari (PD)	1	Ensino Fundamental Incompleto	R\$ 678,00	40h	
Jardineiro	1	Ensino Fundamental Incompleto	R\$ 678,00	40h	
Merendeira	1	Ensino Fundamental Incompleto	R\$ 678,00	40h	
Padioleiro	1	Ensino Fundamental Incompleto	R\$ 678,00	40h	
Vigilante	21	Ensino Fundamental Incompleto	R\$ 678,00	40h	
Vigilante (PD)	2	Ensino Fundamental Incompleto	R\$ 678,00	40h	
Artesão	1	Ensino Fundamental Incompleto e Experiência Profissional	R\$ 678,00	40h	
Eletricista	1	Ensino Fundamental Incompleto e Experiência Profissional	R\$ 1.000,00	40h	
Encanador	1	Ensino Fundamental Incompleto e Experiência Profissional	R\$ 1.000,00	40h	
Tratorista	1	Ensino Fundamental Incompleto e Experiência Profissional	R\$ 1.000,00	40h	

PD: Portador de deficiência



ESTADO DE ALAGOAS
Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

ANEXO II - DOS CÓDIGOS PARA INSCRIÇÃO

Cargo	Código do Cargo
Auxiliar Serviços Gerais	101
Auxiliar Serviços Gerais (PD)	102
Coletor de Lixo	103
Coletor de Lixo (PD)	104
Coveiro	105
Gari	106
Gari (PD)	107
Jardineiro	108
Merendeira	109
Padioleiro	110
Vigilante	111
Vigilante (PD)	112
Artesão	113
Eletricista	114
Encanador	115
Tratorista	116
Almoxarife	117
Fiscal de Obras e Conduta	118
Motorista CNH "D"	119
Motorista CNH "D" (PD)	120

Cargo	Código do Cargo
Agente Administrativo	201
Agente Administrativo (PD)	202
Educador Social	203
Digitador	204
Recepcionista	205
ACS - PSF I - Bairro Cacimbas	206
ACS - PSF II - Bairro Casal	207
ACS - PSF V - Pov. Sítio Canto	208
ACS - PSF V - Pov. Acrisa	209
ACS - PSF VII - Pov. Feliz Deserto	210
ACS - PSF VIII - Pov. Asplana	211
ACS - PSF IX - Pov. Bairro Matadouro	212
Agente de Endemias	213
Técnico Agrícola	214
Técnico em Enfermagem	215
Técnico em Enfermagem (PD)	216
Agente de Saúde Bucal	217

ESTADO DE ALAGOAS
Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

ANEXO II - DOS CÓDIGOS PARA INSCRIÇÃO (Continuação)

Cargo	Código do Cargo
Assistente Social	301
Dentista	302
Dentista (PD)	303
Educador Físico	304
Enfermeiro	305
Enfermeiro (PD)	306
Engenheiro Agrônomo	307
Engenheiro Civil	308
Farmacêutico	309
Fisioterapeuta	310
Médico Cardiologista	311
Médico Citopatologista	312
Médico Generalista	313
Médico Generalista (PD)	314
Médico Psiquiatra	315
Nutricionista	316
Pedagogo	317
Professor Atividade – Zona Rural	318
Professor Atividade – Zona Rural (PD)	319
Professor Atividade – Zona Urbana	320
Professor Atividade – Zona Urbana (PD)	321
Professor de Arte e Artesanato	322
Professor de Ciências	323
Professor de Educação Física	324
Professor de Educação Física – 1º ao 5º ano	325
Professor de Ensino Religioso	326
Professor de Geografia	327
Professor de História	328
Professor de Língua Inglesa	329
Professor de Língua Portuguesa	330
Professor de Matemática	331
Professor Educação Infantil – Zona Rural	332
Professor Educação Infantil – Zona Urbana	333
Psicólogo	334
Terapeuta Ocupacional	335



ESTADO DE ALAGOAS
Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

ANEXO III - PROVAS

CARGO	PROVAS	Nº DE ITENS	Nº DE ALTERNATIVAS	VALOR POR QUESTÃO	CARÁTER
Assistente Social Dentista Dentista (PD) Enfermeiro Enfermeiro (PD) Farmacêutico Fisioterapeuta Médico Cardiologista Médico Citopatologista Médico Generalista Médico Generalista (PD) Médico Psiquiatra Nutricionista Psicólogo Terapeuta Ocupacional	Língua Portuguesa Políticas de Saúde Conhecimentos Específicos	10 10 20	04	2,5 Pontos	Eliminatório e Classificatório
Professor de Língua Portuguesa	Língua Portuguesa Legislação e conhecimentos pedagógicos	30 10	04	2,5 Pontos	Eliminatório e Classificatório
Educador Físico Professor de Arte e Artesanato Professor de Ciências Professor de Educação Física Professor de Educação Física – 1º ao 5º ano Professor de Ensino Religioso Professor de Geografia Professor de História Professor de Língua Inglesa Professor de Matemática Pedagogo	Língua Portuguesa Legislação e conhecimentos pedagógicos Conhecimentos Específicos	10 10 20	04	2,5 Pontos	Eliminatório e Classificatório
Engenheiro Agrônomo Engenheiro Civil	Língua Portuguesa Conhecimentos Específicos	14 26	04	2,5 Pontos	Eliminatório e Classificatório
Professor Atividade – Zona Rural Professor Atividade – Zona Urbana Professor Educação Infantil – Zona Rural Professor Educação Infantil – Zona Urbana	Língua Portuguesa Matemática Ciência História/Geografia Legislação e conhecimentos pedagógicos	08 08 06 06 12	04	2,5 Pontos	Eliminatório e Classificatório
Agente Administrativo Agente Administrativo (PD)	Língua Portuguesa Matemática Informática Conhecimentos Gerais - Joaquim Gomes Conhecimentos Específicos	06 06 06 06 16	04	2,5 Pontos	Eliminatório e Classificatório
Digitador Técnico Agrícola	Língua Portuguesa Matemática Conhecimentos Gerais - Joaquim Gomes Conhecimentos Específicos	08 08 08 16	04	2,5 Pontos	Eliminatório e Classificatório
Educador Social Recepcionista	Língua Portuguesa Matemática	10 10	04	2,5	Eliminatório e Classificatório



ESTADO DE ALAGOAS
Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

	Informática Conhecimentos Gerais - Joaquim Gomes	10 10		Pontos	
ACS - PSF I - Bairro Cacimbas ACS - PSF II - Bairro Casal ACS - PSF V - Pov. Sítio Canto ACS - PSF V - Pov. Acrisa ACS - PSF VII - Pov. Feliz Deserto ACS - PSF VIII - Pov. Asplana ACS - PSF IX - Pov. Bairro Matadouro Agente de Endemias Técnico em Enfermagem Técnico em Enfermagem (PD) Agente de Saúde Bucal	Língua Portuguesa Matemática Políticas de Saúde Conhecimentos Gerais - Joaquim Gomes Conhecimentos Específicos	06 06 06 06 16	04	2,5 Pontos	Eliminatório e Classificatório
Almoxarife Fiscal de Obras e Conduta	Língua Portuguesa Matemática Conhecimentos Gerais - Joaquim Gomes	14 14 12	04	2,5 Pontos	Eliminatório e Classificatório
Motorista CNH D Motorista CNH D (PD)	Língua Portuguesa Matemática Conhecimentos Gerais - Joaquim Gomes Conhecimentos Específicos	08 08 08 16	04	2,5 Pontos	Eliminatório e Classificatório
Auxiliar Serviços Gerais Auxiliar Serviços Gerais (PD) Coletor de Lixo Coletor de Lixo (PD) Coveiro Garis Garis (PD) Jardineiro Merendeira Padioleiro Vigilante Vigilante (PD) Artesão Eletricista Encanador Tratorista	Língua Portuguesa Matemática Conhecimentos Gerais - Joaquim Gomes	14 14 12	04	2,5 Pontos	Eliminatório e Classificatório



ESTADO DE ALAGOAS
Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

ANEXO IV - CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

NÍVEL SUPERIOR

CARGOS:

Assistente Social
Dentista
Dentista (PD)
Enfermeiro
Enfermeiro (PD)
Engenheiro Agrônomo
Engenheiro Civil
Farmacêutico
Fisioterapeuta
Médico Cardiologista
Médico Citopatologista
Médico Generalista
Médico Generalista (PD)
Médico Psiquiatra
Nutricionista
Psicólogo
Terapeuta Ocupacional
Educador Físico
Professor de Arte e Artesanato
Professor de Ciências
Professor de Educação Física
Professor de Educação Física – 1º ao 5º ano
Professor de Ensino Religioso
Professor de Geografia
Professor de História
Professor de Língua Inglesa
Professor de Matemática
Pedagogo

LÍNGUA PORTUGUESA: Interpretação de texto. Sons e letras. Sílabas. Encontros vocálicos. Dígrafos. Encontros consonantais. Ortografia. Acentuação gráfica. Pontuação. Classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição e conjunção: emprego e sentido que imprimem às relações que estabelecem. Vozes verbais: ativa e passiva. Colocação pronominal. Concordância verbal e nominal. Regência verbal e nominal. Crase. Sinônimos, antônimos e parônimos. Linguagem figurada. Estrutura e formação de palavras; valor semântico dos radicais; significado de radicais (prefixos e sufixos). Sentido próprio e figurado das palavras.



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

POLÍTICAS DE SAÚDE: Estrutura do Sistema Único de Saúde: Histórico, legislação fundamental e normas operacionais do sistema, princípios, estrutura administrativa e financeira, responsabilidades dos três níveis Federativos, perspectiva e desafios do sistema. O modelo de assistência no SUS: Níveis de assistência (primário, secundário e terciário), escopo da assistência: promoção da saúde, prevenção, terapêutica e reabilitação, estrutura em rede regionalizada e hierarquizada, responsabilidade sanitária, humanização do cuidado, características e funções da atenção primária à saúde, estratégia de saúde da família, gestão da assistência e gestão da clínica, organização da rede de urgência e emergência, regulação da assistência, planejamento em saúde pública. Epidemiologia: Epidemiologia no planejamento da assistência: Indicadores de saúde (conceitos, cálculo e interpretação). Sistemas de informação do SUS e seu uso no planejamento. Epidemiologia das doenças transmissíveis (cadeia causal e mecanismos de prevenção para as principais patologias transmissíveis no país). – Fundamentos de epidemiologia clínica (principais tipos de estudo e interpretação dos resultados). Assistência suplementar. Regulação da assistência suplementar, tendências e perspectivas. Humanização e saúde. Legislação da Saúde: Constituição Federal de 1988 (Título VIII – capítulo II – Seção II – Leis 8080, 8142 e Emenda Constitucional 29/set2000); Norma Operacional Básica do Sistema Único de Saúde – NOB-SUS/1996; Norma Operacional da Assistência à Saúde – NOAS – SUS/2001.

LEGISLAÇÃO E CONHECIMENTOS PEDAGÓGICOS: A educação escolar – atuais tendências e exigências: Currículo e o pleno desenvolvimento do educando: saberes necessários para o desenvolvimento de competências cognitivas, afetivas, sociais e culturais. A construção de uma escola democrática e inclusiva que garanta o acesso, a permanência e aprendizagens efetivas, significativas e relevantes. A qualidade social da educação escolar e a educação para a diversidade numa perspectiva multicultural. A formação continuada dos profissionais da educação centrada nas práticas docentes adotando a metodologia da ação-reflexão-ação e construindo competências que qualificam suas práticas. Avaliação, recuperação paralela e decisões pedagógicas. Relação professor-aluno, escola-comunidade. A educação escolar como direito e dever do estado e o ensino fundamental – obrigatório e gratuito, como direito subjetivo. Financiamento da educação. Concepções Filosóficas da Educação; Relação Educação - Sociedade – Cultura; Tendências pedagógicas na prática escolar; Planejamento, metodologia e avaliação do processo ensino / aprendizagem. Lei de Diretrizes e Bases da Educação – Lei nº 9.394/96-Título I ao V, Art. 3º, 27 – Princípios e fins da Educação nacional (atualizações). Constituição Federal de 1988, Art.210- Parágrafo Único; Lei nº 9.475/97 - altera o artigo 33 da LDBEN – Lei nº 9.394/96. Lei dos nove anos (9 anos)- nº 11.274, de 06/02/2006; Art.3º modifica o Art. 32 da Lei nº 9394/96 e 4º modifica o § 2º e o inciso I do § 3º do Art. 87 da Lei nº9394/96; Art.5º e 6º. Resolução nº 02/98 – CEB/CNE. Parecer nº 04/98 - CEB/CNE. Resolução nº03/2002 – CEE/AL. Parecer nº 06/2002 – CEB/CNE. Diretrizes Curriculares Nacionais: Educação Infantil e Ensino Fundamental e Ensino Médio, (Educação Básica). Gestão Escolar. Projeto Político Pedagógico. PDE. Formação continuada. Parâmetros Curriculares Nacionais.

ESPECÍFICOS:

ASSISTENTE SOCIAL: Código de Ética Profissional do Assistente Social. Legislação que regulamenta a profissão de Assistente Social. Políticas de Assistência e Lei Orgânica da Assistência Social (LOAS). Políticas, diretrizes e ações na área da família, da criança e do adolescente Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA). Política Nacional do Idoso e Estatuto do Idoso. Aspectos gerais das atividades cotidianas do Assistente Social: planejamento, supervisão e coordenação de programas e serviços sociais; mobilização, implantação e avaliação de programas sociais; encaminhamentos e orientações. Pesquisa social: elaboração de projetos, métodos e técnicas qualitativas e quantitativas. O Serviço Social com indivíduos: procedimentos metodológicos. Intervenção em crise com famílias e grupos: abordagem orientada para a crise; trabalho com famílias e o Serviço Social e trabalho com grupos e o Serviço Social. O serviço social nas relações sociais: política de assistência; a assistência social no Brasil. Política Nacional de Assistência Social; Tipificação Nacional dos Serviços Sócio-assistenciais;

DENTISTA / DENTISTA (PD): Ética Profissional e Legislação. Aspectos semiológicos da prática odontológica. Cárie dental: conceito, etiologia, etiopatogenia, classificação e diagnóstico; Prevenção e tratamento. PRECAD (Programa Nacional de Prevenção à Cárie Dentária). Flúor no controle da cárie. Doença periodontal: conceito, etiologia, etiopatogenia, classificação e diagnóstico. História natural da doença periodontal comum. Prevenção e tratamento da doença periodontal comum. Lesões de Mucosa e Câncer Bucal: conceito e etiologia, etiopatologia, classificação e diagnóstico. História natural do câncer bucal. Prevenção e conduta clínica. Má-oclusões: conceito, etiologia, etiopatogenia, classificação e diagnóstico. Emergência odontológica: conceito, diagnóstico e tratamento. Pulpopatias e Periapicopatias. Controle dos principais problemas de Saúde Bucal: programa para o controle das doenças bucais. Placa bacteriana e seu controle. Odontologia social: caracterização, hierarquização, métodos de prevenção, tratamentos dos principais problemas, índices. Farmacologia e terapêutica: mecanismos básicos de ação das drogas; efeitos sobre o sistema nervoso; psicofarmacologia. Anestesiologia. Preparos cavitários; cirurgia e traumatologia buco-maxilo-facial; periodontia; radiologia. Endodontia; prótese, oclusão. Técnicas Radiográficas. Técnicas Exodônticas. Patologias Buciais. Anatomia da Face.



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

Controle de Infecção. Odontologia Restauradora. Materiais Dentais. Fisiologia do Órgão Dental. Exames laboratoriais. Microbiologia e patologia oral. Dentística. Halitose. Interações medicamentosas. Importância de anamnese para diagnóstico, prognóstico e tratamento das enfermidades da cavidade bucal. Odontologia legal e deodontologia. Perícia odonto-administrativas. Conceito de manutenção preventiva em odontologia. Atenção odontológica ao Escolar-Sistema Incremental: filosofia. Justificativa. Prioridade, critérios e risco (biológico e social). Atenção à criança: preparo cavitário em odontopediatria. Anestesia em odontopediatria.

ENFERMEIRO / ENFERMEIRO (PD): Lei de exercício profissional, ética e legislação. Administração de Enfermagem. Assistência de enfermagem a pacientes com doenças crônico-degenerativas (Diabetes, Hipertensão Arterial). Assistência de enfermagem a pacientes com doenças respiratórias e doenças transmissíveis. Enfermagem Materno-Infantil: Assistência de enfermagem à saúde da mulher (planejamento familiar, pré-natal, parto, puerpério, climatério, prevenção do câncer uterino e de mama). Assistência de enfermagem a saúde da criança (cuidados com recém nascido, crescimento e desenvolvimento, amamentação, intercorrências na infância). Assistência de enfermagem nas doenças infecto-contagiosas e parasitárias. Assistência de enfermagem nas Doenças endêmicas. Normas dos Programas de Tuberculose e Hanseníase. Enfermagem Médico-Cirúrgica: Assistência de enfermagem ao paciente médico cirúrgico que envolve os sistemas cardiovasculares, gastro-intestinal, respiratório, renal, músculo-esquelético, neurológico e endócrino. Assistência de enfermagem ao paciente com câncer. Atuação de enfermagem na central de material. Enfermagem em urgências e emergências. Atenção a saúde do idoso: Independência funcional e autonomia. Assistência de enfermagem ao paciente psiquiátrico. Assistência de enfermagem com uma visão humanizada. Sistematização da Assistência de Enfermagem (SAE). Saúde da família na busca da humanização e da ética na atenção a saúde. A educação em saúde na prática da ESF. Gerenciamento da unidade básica de saúde. Assistência de enfermagem no domicílio. Visitas Domiciliares. Processo de supervisão e instrução dos Auxiliares de enfermagem e Agentes Comunitários de Saúde. Sistema de informação da atenção básica. Vulnerabilidade. Vigilância à saúde: Vigilância sanitária e epidemiológica. Doenças de notificação compulsória. Ações de bloqueio e busca ativa. Biossegurança. Imunização. Trabalho em equipe multiprofissional. Relacionamento Interpessoal. Fundamentos e Prática de Enfermagem: Técnicas Básicas em enfermagem (Lavagem básica das mãos, higienização, preparo do leito, preparo do corpo pós-morte, oxigênio terapia, administração de medicamentos enteral e parenteral, contenção no leito, avaliação de feridas, técnicas de curativos e coberturas, sondagem vesical, nasogástrica e nasoentérica, dietoterapia, gavagem, sinais vitais, venoclise, hemotransfusão e cálculo de medicamentos). Anamnese e exame físico realizado pela enfermagem.

ENGENHEIRO AGRÔNOMO: Administração agrícola: organização e operação da propriedade agrícola, planejamento das atividades agrícolas, desenvolvimento agrícola sustentado. Edafologia: gênese, morfologia e classificação dos solos, capacidade de uso dos solos, métodos de conservação do solo, adubos, corretivos, adubação e calagem. Energização rural: fonte de produção de energia nas atividades agropecuárias. Extensão rural: atuação da extensão rural no desenvolvimento das atividades agrosilvopastoris. Fitotecnia: técnicas de cultivos de grandes culturas, de culturas olerícolas, de espécies frutíferas, ornamentais e florestais, fronteiras agrícolas fitogeográficas brasileiras, melhoria da produtividade agrícola, tecnologia de sementes. Melhoramento de culturas agrícolas. Fitossanidade: fitopatologia e entomologia agrícola, defensivos agrícolas, manejo e controle integrado de doenças, pragas e plantas daninhas, receituário agrônomo. Mecanização agrícola: máquinas e implementos para preparo do solo, semeadura, plantio, pulverização, cultivo e colheita, tratores e tração animal. Silvicultura: estudo e exploração de florestas naturais, reflorestamento, influência da floresta no ambiente. Tecnologia de alimentos. Tecnologia pós-colheita de grãos e sementes: secagem, beneficiamento e armazenagem. Uso da água: hidrologia e hidráulica aplicadas à agricultura, irrigação e drenagem. Zootecnia: criação e aperfeiçoamento dos animais domésticos. Ecologia e Meio Ambiente (Preservação ambiental). Conhecimentos básicos de topografia.

ENGENHEIRO CIVIL: Materiais da Construção. Pedras Naturais. Agregados. Aglomerantes. Materiais betuminosos. Produtos cerâmicos. Argamassas. Dosagem de concreto. Aditivos. Argamassa armada. Canteiro de Obras. Estruturas de concreto armado: formas; materiais de escoramento, etc; Concreto estrutural - materiais: recebimento e armazenamento; produção de concreto: mistura, transporte, lançamento, adensamento e cura; controle tecnológico; juntas de concretagem; acabamentos e retoques. A Topografia no contexto das técnicas geodésicas de medição e métodos de tratamento de dados gráficos. Métodos planialtimétricos de levantamentos, locações e cálculos de áreas aplicadas à Engenharia Civil. Concordância horizontal e vertical das estradas. Mapa de cubação. Conceituação de saúde, saúde pública e saneamento. Noções de ecologia e poluição do meio-ambiente. Abastecimento de água no meio rural e para pequenas comunidades. Disposição de águas residuárias. Controle de roedores e ártropedes. Saneamento em situações emergenciais. Sistemas urbanos de esgotos sanitários. Redes de esgotos convencionais. Noções de tratamento de esgotos sanitários. Instalações hidrossanitárias prediais. Caracterização dos resíduos sólidos. Coleta, transporte e destinação final dos resíduos sólidos. Importância e funções dos sistemas de drenagem urbana. Estudos hidrológicos e hidráulicos aplicados à drenagem urbana. Dimensionamento. Materiais empregados na drenagem urbana. Conceitos fundamentais de análise estrutural. Estudo de vigas isostáticas. Seções de concreto armado submetidas às solicitações normais. Cálculo e detalhamento de pilares, lajes e vigas. Fundações superficiais. A indústria da construção civil: empresa construtora. Atribuições e responsabilidades. Trabalho na construção civil. Legislação trabalhista. Regime de execução de obras. Planejamento de execução de obras.



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

FARMACÊUTICO: Leis que regem a criação dos CFF e CRF / Atribuições do Farmacêutico. Controle de Infecção Hospitalar. Portaria dos Medicamentos Controlados. Leis dos Genéricos. Fármacos que agem nos SNA e SNC. Fármacos que atuam sobre os outros sistemas orgânicos (Aparelho Respiratório, Aparelho urinário, Aparelho Digestivo, Sistema Cardiovascular). Antimicrobianos / Antiinflamatórios / Antineoplásicos. Microbiologia dos Alimentos.

FISIOTERAPEUTA: Fisioterapia em traumatologia. Fisioterapia em reumatologia. Fisioterapia em angiologia. Fisioterapia em neurologia. Fisioterapia em hanseníase. Fisioterapia em ginecologia. Fisioterapia em amputados – Órteses e prótese. Fisioterapia em geriatria e gerontologia. Fisioterapia respiratória em UTI: Fisiologia pulmonar – gasimetria arterial, Insuficiência respiratória aguda e crônica; Infecção do aparelho respiratório. Avaliação fisioterápica do paciente crítico e Ventilação mecânica – vias aéreas artificiais: Indicações e complicações da ventilação mecânica, Modos de ventilação mecânica, Desmame da ventilação mecânica.

MÉDICO CARDIOLOGISTA: Anatomia e fisiologia do aparelho cardiovascular. Semiologia do aparelho cardiovascular. Métodos Diagnósticos: eletrocardiografia. Ecocardiografia, medicina nuclear, hemodinâmica, ressonância magnética, radiologia. Cardiopatias congênitas cianóticas e acianóticas: Diagnóstico e tratamento. Hipertensão arterial. Isquemia miocárdica. Doença reumática. Valvulopatias. Miocardiopatias. Insuficiência cardíaca congestiva. Doença de Chagas. Arritmias cardíacas. Marca-passos artificiais. Endocardite infecciosa, doenças do pericárdio e doenças da aorta. Embolia pulmonar – Hipertensão pulmonar – cor pulmonar – infecções pulmonares. Patologias sistêmicas e aparelho cardiovascular.

MÉDICO CITOPATOLOGISTA: Citopatologia Geral: componentes celulares em microscopia ótica e eletrônica, classificação de células e tecidos, processos patológicos benignos que afetam as células : lesão e morte celular; alterações celulares reacionais reparativas e regenerativas, agentes agressores : biológicos, físicos e químicos, alteração do crescimento celular, oncogênese, citopatologia em neoplasias e tumores. Citopatologia Ginecológica: trato genital feminino em condições normais: anatomia, embriologia, fisiologia, citopatologia e histologia, cuidados de colheita do material citológico, citopatologia hormonal, classificações e nomenclatura em citopatologia ginecológica, vulvites, colpites e cervicites, agentes agressores, citopatologia endometrial, alterações benignas não relativas à inflamação: eversão, hiperplasia, deficiências nutricionais, efeitos de drogas e de terapias, tumores benignos de vulva, vagina, cérvix e corpo uterino, oncogênese cervical, as lesões pré-cancerosas em epitélio escamoso e glandular, carcinoma invasor de vulva, vagina, colo e corpo uterino, outras neoplasias malignas em trato genital inferior. Citopatologia especial (não ginecológica): métodos de colheita de material biológico para exame citológico, punção aspirativa de órgãos superficiais e profundos, cuidados de fixação e transporte, citopatologia do aparelho respiratório, citopatologia do trato gastrointestinal, citopatologia do trato urinário e próstata, citopatologia das efusões (pleural, ascítico e pericárdico) e líquidos biológicos (liquor, sinovial, hidrocele, amniótico), citopatologia de mama, citopatologia de linfonodos, citopatologia de glândulas endócrinas. A organização laboratorial em citopatologia: O controle de qualidade em citopatologia, A fase pré-analítica, analítica e pós-analítica do exame citológico, A segurança operacional, Arquivo e memória do laboratório, Informatização, Causas de erro em citopatologia. O microscópio ótico, Preparação de corantes e reagentes, Preparação de esfregaços, Fixação e transporte do material biológico, As colorações de rotina e especiais, Montagem e armazenamento, Imunocitopatologia, Aparelhos e instrumentos operacionais, Descarte de material, Cuidados com meio ambiente.

MÉDICO GENERALISTA / MÉDICO GENERALISTA (PD): Doenças dermatológicas: Micoses superficiais mais comuns e onicomicoses. Infecções bacterianas e Erisipela. Escabiose. Pediculose. Eczema. Dermite de contato. Urticária. Doenças cardiovasculares: Doença reumática. Insuficiência arterial periférica. Tromboses venosas. Epidemiologia, fisiopatologia, diagnóstico, clínica, tratamento e prevenção das doenças cardiovasculares: Hipertensão arterial sistêmica, Insuficiência coronariana, Insuficiência cardíaca congestiva. Parada cardíaca, choque cardiogênico e diagnóstico de outros tipos de choques angina pectoris, infarto agudo do miocárdio. Doenças Respiratórias: Bronquite aguda e crônica. Asma. Doença pulmonar obstrutiva crônica. Pneumonia. Tuberculose. Neoplasias. Insuficiência Respiratória Aguda. Trombo-embolismo Pulmonar. Doenças otorrinolaringológicas: Rinite. Sinusite. Otite. Amigdalite. Doenças gastro-intestinais: Gastrite. Esofagite. Úlcera péptica. Colecistopatias. Diarréia aguda e crônica. Hepatites. Parasitoses intestinais. Tumores de cólon. Doenças renais: Insuficiência renal aguda e crônica. Glomerulonefrites. Nefrolitíase. Infecções urinárias. Doenças metabólicas e endocrinológicas: Desnutrição. Diabetes mellitus. Doenças da Tireóide. Obesidade. Doenças hematológicas: Anemias hipocrômicas, macrocíticas e hemolíticas. Leucopenia. Púrpuras. Distúrbios de coagulação. Leucemias e linfomas. Doenças reumáticas: Osteoartrose. Doença reumatóide juvenil. Gota. Lupus eritematoso sistêmico. Artrite infecciosa. Doenças neurológicas: Cefaléias. Epilepsia. Acidente vascular cerebral. Meningites. Neuropatias periféricas. Doenças psiquiátricas: Alcoolismo. Pânico. Depressão. Surtos Psicóticos. Doenças infecciosas e transmissíveis: Hanseníase. Doenças sexualmente transmissíveis. AIDS. Leishmaniose. Leptospirose. Doença meningocócica. Viroses. Dengue, Tuberculose e Hanseníase; Interpretação de exames complementares de apoio diagnóstico na atividade clínica diária. Fundamentos da Psiquiatria e Doenças Psicossomáticas: Fundamentos de Geriatria. Fundamentos da Hemoterapia. Fundamentos de Epidemiologia e Doenças de Motivação Compulsória. Fundamentos de Saúde Pública. Fundamentos



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

de Pediatria. Emergências Médicas: Cardiovasculares, Respiratórias, Neurológicas, Pneumológicas dos distúrbios metabólicos e endócrinos gastroenterológicos, das doenças infectocontagiosas, dos estados alérgicos e dermatológicos, dos politraumatizados, da Ortopedia, das feridas e queimaduras, da Ginecologia e Obstetrícia, da Urologia, da Oftalmologia e Otorrinolaringologia, intoxicações exógenas. Saúde da família na busca da humanização e da ética na atenção a saúde. Saúde mental no ESF. Tratamento de feridas no domicílio. Controle da dor no domicílio. Intervenções Médica na internação domiciliar e assistência Médica em domicílio. Visitas Domiciliares. Trabalho em equipe multiprofissional. Relacionamento Interpessoal. Propedêutica em clínica médica. Prevenção, nutrição e doenças nutricionais. Antibióticos, quimioterápicos e corticoides. Orientação dos distúrbios psicológicos mais comuns na prática ambulatorial. Noções Básicas de Epidemiologia: Vigilância epidemiológica, Indicadores Básicos de Saúde. Atuação do Médico nos programas Ministeriais: Hanseníase, Tuberculose, Hipertensão, Diabetes. Atenção à Saúde da Mulher. Atenção à Saúde da Criança. Atenção à Saúde do Adolescente, Adulto e do Idoso. Desenvolvimento de ações de caráter multiprofissional ou interdisciplinar. A dimensão subjetiva do adoecer para pacientes, familiares e cuidadores e a dimensão objetiva do adoecer: implicações nas intervenções de saúde. A história clínica e o exame clínico no cuidado à saúde de adultos e idosos. A humanização do cuidado em saúde: relação profissionais de saúde-pacientes e a relação dos serviços de saúde com pacientes e acompanhantes. A racionalidade na solicitação de exames complementares e no uso de medicamentos no cuidado à saúde de adultos e idosos.

MÉDICO PSQUIATRA: Epidemiologia dos Transtornos Mentais. A relação médico-paciente: conceito de transferência, contratransferência e luto. Psiquiatria: conceito, divisão, etiologia e diagnóstico. Observação psiquiátrica: anamnese. Observação psiquiátrica: exame somático, mental e complementares. Grandes síndromes psiquiátricas: nosologia. Distúrbios mentais orgânicos: estados demenciais. Dependência do álcool e de outras substâncias psicoativas. Distúrbios esquizofrênicos: distúrbios delirantes. Distúrbios do humor. Distúrbios de ansiedade: ansiedade generalizada, distúrbios de pânico, distúrbios fóbicos, obsessivo, compulsivo e distúrbios de stress pós-traumáticos. Distúrbios conversivos, dissociativos e somatoformes. Distúrbios de personalidade: desvios sexuais. Deficiência mental. Terapêutica biológicas em psiquiatria. Psicoterapias e socioterapias. Saúde-mental: Psiquiatria preventiva e da comunidade, organização da assistência psiquiátrica.

NUTRICIONISTA: Planejamento físico funcional, organização, gerenciamento, administração, controle e avaliação de recursos humanos, financeiros e de materiais; Pontos críticos de controle da qualidade higiênico-sanitária das refeições produzidas; Higiene, segurança e ergonomia no trabalho. Energia e nutrientes: definição, classificação, propriedades, funções, digestão, absorção, metabolismo intermediário, biodisponibilidade, requerimentos, recomendações e fontes alimentares; Diagnósticos Antropométricos: padrões de referência/Indicadores: vantagens, desvantagens e interpretação/classificação de GARROW; Nutrição normal: definição, fundamentação e características da dieta normal e de suas modificações; Alimentação e nutrição nos diferentes grupos etários: adultos, idosos, gestantes, nutrízes, lactentes, pré-escolar e escolar, adolescente e coletividade sadia; Alimentação e nutrição nos estresses fisiológicos e para grupos nutricionalmente vulneráveis; Nutrição aplicada: patologia da nutrição e dietoterapia nas doenças do trato gastrointestinal, glândulas anexas, nas enfermidades renais, no sistema cardiovascular; SIDA, na obesidade, diabetes mellitus e dislipidemias; Dietoterapia nas carências nutricionais: desnutrição energético-proteica-calórica, anemias nutricionais; Terapia Nutricional - Nutrição enteral e parenteral. Interação medicamentosa; Lactário; Alimentos funcionais; Alimentos: características organolépticas, físico-químicas, nutricionais e higiênico-sanitárias; Grupos de alimentos, critérios e aplicabilidade; Métodos de avaliação e efeitos das diversas modalidades de armazenamento, pré-preparo, preparo e conservação da qualidade nutricional; Aquisição, seleção, armazenamento, conservação e destino final dos alimentos; Fatores de conversão, correção e absorção; Higiene e sanitização dos alimentos, utensílios e equipamentos; Doenças veiculadas por alimentos; Alimentação institucional: conceitos básicos da administração geral e sua aplicação a unidades de alimentação e nutrição; Unidades de Alimentação e Nutrição: Planejamento e operacionalização de cardápios, tipos e sistema de serviço.

PSICÓLOGO: Psicologia do desenvolvimento e Aprendizagem; Teorias da Personalidade: M. Klein, Freud, Carl Jung, Alfred Adler, W. Reich, Perls, Shinner, Carl Roger, Abraham Maslow; Psicoterapia individual e de grupo; A entrevista psicológica; Ética profissional; Psicologia Organizacional; Psicologia Social; Psicoterapia breve; Psicoterapia Corporal; Psicologia Hospitalar; Psicopatologia; Psicologia Educacional; Ludoterapia; Psicoterapia familiar teoria e prática.

TERAPEUTA OCUPACIONAL: Processo de Terapia Ocupacional: avaliação, recursos terapêuticos, modelo de atuação, materiais e instrumentais. Análise da atividade: abordagem individual, abordagem grupal. Áreas de Atuação: saúde mental, habilitação/reabilitação. A importância do Terapeuta Ocupacional na equipe interdisciplinar. Ocupação Terapêutica: princípios e fundamentos. Evolução histórica da ocupação como forma de tratamento. Terapia ocupacional na paralisia cerebral – definição, transtornos, avaliação e tratamento. Princípios básicos do tratamento terapêutico ocupacional nas áreas de neurologia, traumatologia e reumatologia. Terapia ocupacional na área neuro-músculo-esquelética. Terapia ocupacional aplicada à deficiência mental. Modelos de Terapia Ocupacional -Positivistas, Humanista, Materialista. Terapia Ocupacional aplicada à saúde mental -Princípios básicos, fundamentos teóricos para a prática, dinâmica do mecanismo de tratamento terapêutico-ocupacional.



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

PROFESSOR DE EDUCAÇÃO FÍSICA / EDUCADOR FÍSICO: Educação Física, reprodução e mudança: elementos para uma prática libertadora e democrática. A educação física no currículo da educação básica: significado e possibilidades. Desenvolvimento motor e desenvolvimento social: análise das tendências pedagógicas em Educação Física. Corpo e sociedade: a cultura corporal enquanto construção social. Corporeidade na escola: as práticas corporais no contexto das ações escolares. Conteúdo e significados dos Parâmetros curriculares nacionais e da Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional. O desenvolvimento efetivo social e suas implicações na educação física no ensino do primeiro grau. Desenvolvimento cognitivo e suas implicações na atividade motora. Avaliação do ensino-aprendizagem em Educação Física. A Educação Física e os fatores que afetam o crescimento físico. Programa de Educação Física na escola, adequada ao desenvolvimento da criança. Fundamentos teóricos metodológicos do estudo. Bases Pedagógicas para o ensino de Educação Física. A teoria de aprendizagem social do desenvolvimento da criança. O desporto na escola de primeiro e segundo graus. Desporto escolar na pedagogia para uma nova escola. Concepções abertas nas aulas de Educação Física. A psicologia - aplicações e contribuições nas aulas de Educação Física. Fisiologia do Exercício. Avaliação Física: testes antropométricos; testes cardiorespiratórios e neuromusculares; verificação postural (desvios, origens, curvaturas fisiológicas). Noções básicas sobre Anatomia e Primeiros socorros. Metodologia do Treinamento Desportivo: Aptidão Física: conceitos, componentes básicos e as possíveis causas e conseqüências. O Esforço, intensidade e freqüência nos exercícios. Lesões relacionadas à atividade física: entorse, fraturas, luxações. Conceitos de Atividade Física e Saúde. Prescrição de Exercício Físico para Saúde. Exercício Físico Aplicado aos Grupos Especiais. Conhecimento sobre as diferentes manifestações da cultura corporal: esportes, (Fundamentos técnicos e táticos, regras, equipamentos e instalações utilizadas em Basquetebol. Voleibol, Handebol e Futebol de Salão), jogos, lutas, ginásticas, atividades rítmicas e expressivas. Educação Física Escolar. Metodologia e Didática no Ensino da Educação Física. Educação Física Especial. Dificuldades de Aprendizagem. Educação Física e Sociedade. Organização de Eventos Esportivos e Culturais. Aprendizagem e Desenvolvimento Motor. Lazer e Educação. Fisiologia do Exercício. Histórico, conceitos, princípios, finalidade, objetivos e fundamentos da Educação e da Educação Física. Epistemologia da Educação Física. Sociologia do Esporte. Avaliação Saúde no Trabalho: Qualidade de Vida, Estilos de Vida, Ergonomia.

PROFESSOR DE ARTE E ARTESANATO: Histórico do Ensino de Arte; Fundamentos filosóficos, pedagógicos e estéticos. A Arte e a Educação; Objetivos e conteúdos do ensino de Arte; Teoria e prática em Arte; Competências e Habilidades a serem desenvolvidas em Arte; Papel e formação do professor; Procedimentos pedagógicos, recursos, estratégias e metodologia. Conhecimentos específicos das diferentes linguagens artísticas a serem trabalhadas e seus elementos estruturadores; História da arte: introdução, conceito, relação da arte com a história. Obras e artistas significativos. Leitura de obras artísticas. Artes visuais - formas tradicionais e as modalidades que resultam dos avanços tecnológicos e transformações estéticas a partir da modernidade; Arte, tecnologia e os meios de comunicação. História da música; Leitura musical; Parâmetros do som, elementos e produtos da música; A educação musical, as artes visuais, a dança e o teatro na escola; Arte e cultura; Criatividade e processos de criação. A Antiguidade: o que sabemos das artes nesta época. Idade média: origem, características, influência dos diversos tipos de arte. Renascimento: origem, características, influência na pintura, arquitetura, escultura, música e teatro. Classicismo: origem, características, influência na pintura, escultura, arquitetura, música e teatro. Neoclassicismo: evolução das diversas artes e suas características. Barroco: origem e difusão, relação sócio-econômica, características, influência na pintura, escultura, arquitetura, música e teatro. Romantismo: origem, características, influência na pintura, escultura, arquitetura, música e teatro. A arte moderna: origem, revolução industrial, característica, estilo e características do impressionismo, expressionismo, cubismo, surrealismo, abstracionismo. Tropicalismo. Fotografia. Pinturas. Esculturas. Cores. Iluminação. Dramaturgia. Dança. Movimentos artísticos. Teatro/Prática teatral. Folclore brasileiro/cultura popular. Obras literárias brasileiras.

PROFESSOR DE CIÊNCIAS: Ar: Composição; Propriedades e respectivas Aplicações. Camadas da Atmosfera. Pressão Atmosférica (variações da pressão atmosférica, medida da pressão atmosférica, formação de vento, as massas do ar), Previsão do Tempo. Ar e Saúde. Preservação do ar. Água: Composição, Propriedades; Estados Físicos e as Mudanças de fase da Água. O Ciclo e Formação da Água na Natureza. Água e Saúde. Saneamento Básico. Solo: Como se Formam os Solos (as Rochas); Composição; Tipos; Função; O Solo e a nossa Saúde. Vírus: Estrutura; Reprodução; Importância do Estudo. Moneras, Protistas e Fungos: Representantes; Ecologia. Características da Célula; Caracteres morfofisiológicos; Importância do estudo dos benefícios e malefícios para os seres humanos. Evolução dos Seres Vivos: Fóssil e sua importância; Seres vivos e adaptação; Seleção natural/Mutação; categorias de Classificação; Nomenclatura científica básica de classificação dos seres vivos. Animais: Ordenação evolutiva da filogenia dos principais grupos do reino animal com seus respectivos representantes. Estudo dos Prolíferos e Celenterados (ecologia, principais caracteres morfofisiológicos, reprodução e importância do estudo); Estudo dos Platelminhos, Nematelminhos e Anelídeos (ecologia, principais caracteres diferenciais morfofisiológicos, reprodução e importância do estudo). Estudo dos Moluscos (classificação dos principais representantes, ecologia, caracteres básicos morfofisiológicos, reprodução e importância do estudo). Estudo dos Vertebrados Superiores (peixes, anfíbios, répteis, aves e mamíferos): classificação, ecologia, caracteres básicos morfofisiológicos, reprodução e importância do estudo. Vegetais: Os grandes grupos de vegetais (ordenação evolutiva com seus respectivos representantes e características da célula vegetal); Algas Pluricelulares (características, ecologia, classificação e importância); Briófitas e Pteridófitas (caracteres morfofisiológicos básicos diferenciais, ecologia, reprodução e



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

utilidade); Gimnospermas: representantes, reprodução e importância; Angiosperma: classificação e representantes, caracteres estruturais, fisiológicos e importância (raiz, caule, folha, flor, fruto e semente). Corpo Humano: Célula (características da célula animal, partes com seus respectivos componentes e função); Tecido: conceito, tipos (classificação) e função; Sistemas Digestivo, Respiratório, Circulatório, Nervoso e Reprodutor: composição (órgão) e principais considerações funcionais destes sistemas; Educação Sexual; Drogas (fumo, álcool e estimulantes) e seus efeitos. Matéria: Conceito; Tipos; Propriedade (gerais e específicas). Energia (modalidade, transformações e unidade de mediada);. Diferenças entre fenômenos químicos e físicos; Substâncias: simples, compostas/uso das substâncias na indústria; Funções Químicas: ácidos, bases, sais e óxidos (diferenças e aplicabilidades); Características diferenciais das misturas e das combinações; misturas e seus processos de fracionamento; combinações ou reações químicas – tipos e fatores que a influenciam; Movimento: conceito, tipos e seus fatores; Massa, força e aceleração.

PROFESSOR DE ENSINO RELIGIOSO: Fundamentos epistemológico do ensino religioso: Fundamentos históricos, filosóficos, psicológicos e sociológico das tradições religiosas; Fenômenos religioso como objeto de estudo no ensino religioso; Fenômeno religioso nas tradições religiosas de matriz: indígena, ocidental, oriental e africano. Ensino religioso como área de conhecimento: Lei no 9.475/97 que altera o artigo 33 da LDBEN no 9.394/96; Diretrizes Curriculares Nacionais para o Ensino Fundamental – Resolução no 2/98 – CEB/CNE; Parâmetros Curriculares Nacionais para o Ensino Religioso; Metodologia do Ensino Religioso; Resolução no 003/02 e parecer no 006/02 CEE/AL; Versão preliminar do referencial curricular do ensino religioso da rede estadual de ensino – 1999; Livros e Textos Sagrados orais e escrito das tradições religiosas de matriz: Indígena, ocidental, oriental e africana. A matriz religiosa brasileira: Sincretismo religioso na formação do povo brasileiro; diversidade cultural religiosa do povo brasileiro. Ritos/Mitos e Símbolos na Tradições Religiosas de Matriz: Indígena, ocidental, oriental e africana.

PROFESSOR DE GEOGRAFIA: A evolução do pensamento geográfico e os novos paradigmas de ciência; As fontes e a evolução da concepção da natureza do homem e da economia na geografia: Os impactos da economia mundial sobre o meio ambiente e suas relações com a sociedade; Abordagem dos conceitos da geografia de paisagem, espaço, sociedade, região, território; Geopolítica da globalização: organismos internacionais, comércio internacional e desigualdades; Metodologia do ensino e aprendizagem da geografia: os novos recursos didáticos; As diferentes propostas curriculares e o livro didático na geografia; Ensino e pesquisa em geografia; Alfabetização e linguagem cartográfica; A cartografia nos diversos níveis de ensino; Orientação, localização e representação da terra; A divisão política, administrativa e o planejamento do território brasileiro; A divisão do espaço brasileiro segundo o IBGE; As regiões geoeconômicas brasileiras; Principais características econômicas e sociais das mesorregiões e microrregiões de Alagoas; a diversidade sócio-cultural de AL; Conceitos demográficos fundamentais; Crescimento populacional; Teorias demográficas e desenvolvimento sócio-econômico; Distribuição geográfica da população; Estrutura da população; Migrações populacionais; O processo de industrialização e a urbanização brasileira e as consequências ambientais; Relação cidade e campo; A geografia agrária e as transformações territoriais no campo brasileiro; Agricultura e meio ambiente; Brasil, território e nação: A produção do espaço geográfico brasileiro, o Brasil e a nova ordem mundial e o Brasil no contexto regional; Organizações e blocos econômicos; Conflitos, problemas e propostas do mundo atual; Quadro natural (relevo vegetação, clima, solos e hidrografia) numa perspectiva global, nacional e regional; clima e aquecimento global; Conservação, preservação e degradação ambiental no Brasil; Políticas públicas e gestão ambiental no Brasil. Representações e práticas sociais em educação ambiental; Espaço e turismo no ensino da geografia. Geografia Mundial: formação da sociedade urbana; capitalismo e socialismo; produção capitalista e socialista; crises do capital monopolista e do modelo americano; blocos econômicos; mundo globalizado. Blocos econômicos: MERCOSUL, NAFTA, UNIÃO EUROPÉIA, APEC, ALCA; Globalização cultural: o papel da mídia e a padronização do comportamento de consumo A expansão internacional da economia ilegal e do crime organizado. A questão ambiental contemporânea: poluição industrial e problemas ambientais de escala planetária. A nova ordem internacional: a multipolaridade e o unilateralismo norte-americano; Focos mundiais de tensão e conflitos. O terrorismo e as novas ameaças. Aspectos gerais da Geografia de Alagoas.

PROFESSOR DE HISTÓRIA: A Teoria da História: conceito científico de História; divisão da História; evolução do pensamento historiográfico: da Grécia à atualidade; disciplinas auxiliares da História; o homem e as comunidades primitivas. Mundo: Antigo; Asiático; Grego; Romano; Medieval. Conceitos de Modo de Produção Capitalista. Transição do Feudalismo ao Capitalismo: A crise do sistema feudal. O Mundo Moderno: formação dos Estados Nacionais; absolutismo; expansão marítima; comercial européia; Renascimento cultural; reforma e contra-reforma. O Mercantilismo e os Sistemas Coloniais: o modelo espanhol, inglês, francês e holandês. A Colonização da América: o Brasil Pré-colonial (1500/1530). Brasil Colonial (1530/1808): formação territorial, econômica, política, administrativa, social e cultural; o domínio espanhol; os holandeses no Brasil; ciclo da Mineração. As Revoluções Burguesas que marcaram o Mundo Moderno: as revoluções inglesas do séc. XVII; a Revolução Industrial - consolidação do capitalismo industrial; iluminismo e o Despotismo Esclarecido; a Revolução Francesa. As Principais Rebeliões Coloniais Brasileiras: Dando ênfase aos movimentos locais e regionais. A Crise dos Sistemas Coloniais: inglês; Independência dos EUA; Português e o Processo de Independência do Brasil (1808/1822); Espanhol. Brasil Independente 1822/1889: Primeiro Reinado 1822/1831; Período Regencial (1831/1840); Segundo Reinado 1840/1889. A guerra fria. Neo-Imperialismo: América, Ásia e África e a luta pela libertação. Mundo Capitalista. Mundo Socialista. A América Latina. Brasil até 1945: República Oligárquica; A Era Vargas. Brasil Atual: a violência



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

urbana; uso e a posse da terra; êxodo rural; a Primeira Guerra Mundial. A Revolução Russa de 1917. A Crise de 1929. Nazi-Facismo. A Segunda Guerra Mundial. Aspectos gerais da história de Alagoas.

PROFESSOR DE LÍNGUA INGLESA: Leitura: leitura de textos extraídos de jornais, revistas, livros (ficção e não-ficção), brochuras, manuais, propagandas e outras publicações; identificação de idéias centrais, secundárias, implícitas e intertextuais; identificação e interpretação de referências culturais. Artigos; substantivos (gênero, número, caso genitivo, compostos “countable” e “uncountable”); Pronomes (pessoais retos e oblíquos, reflexivos, relativos); Adjetivos e pronomes possessivos, interrogativos, indefinidos, demonstrativos; Adjetivos e advérbio (ênfase nas formas comparativas e superlativas); preposições; Verbos (tempos, formas e modos: regulares, irregulares, “nonfinites”, modais; formas: afirmativa, negativa, interrogativa e imperativa; forma causativa de “have”, “question tags”) “Phrasal verbs” (mais usados); Numerais; Discurso direto e indireto; grupos nominais; Períodos simples e compostos por coordenação e subordinação (uso de marcadores de discurso); Aspectos metodológicos teóricos e práticos ligados à abordagem do ensino-aprendizagem da língua inglesa.

PROFESSOR DE MATEMÁTICA: Os conjuntos numéricos (naturais, inteiros, racionais, irracionais e reais). MDC e MMC. Números Naturais, inteiros, racionais e irracionais: operações; ordenação; divisibilidade. Números primos. Múltiplos. Representação decimal e percentual razão. Proporções. Divisão proporcional. Proporcionalidade. Regra de três simples e composta. Juros simples e composto. Porcentagem. Equações de 1º e 2º grau com variável. Funções de 1º e 2º grau. Inequação. Função exponencial e logarítmica. Média aritmética e ponderada. Progressões aritméticas e geométricas. Polinômios. Números complexos. Matrizes. Determinantes. Probabilidade. Arranjos. Permutações. Combinações. Sistemas lineares e aplicações na informática. Equações lineares. Fundamentos de matemática financeira. Teorema de D’Alembert. Dispositivos práticos de Briot-Ruffini. Funções trigonométricas. Identidades trigonométricas. Binário de Newton. Geometria conceitos primitivos e suas representações gráficas e aplicações lineares, quadráticas, exponenciais, logarítmicas e trigonométricas. Geometria (plana, plantas e mapas). Geometria espacial. Geometria métrica. Geometria analítica. Teorema de Tales. Teorema de Pitágoras. Sólidos geométricos. Áreas e volumes. Gráficos. Fundamentos de estatística; análise combinatória e probabilidade; análise e interpretação de informações expressas em gráficos e tabelas. O ensino de Matemática no ensino fundamental: Objetivos do ensino de Matemática e critérios de seleção de conteúdos. Uso de recursos no processo de ensino-aprendizagem de matemática: (livros, calculadora, vídeo, computador, jornal, revista, jogos outros materiais). Currículos de Matemática e recentes movimentos de Reforma. Resolução de Problemas e a História da Matemática como meios para ensinar e aprender Matemática

PEDAGOGO: O pedagogo e processo de ensino. Planejamento didático, sistematização do saber produzido na escola, avaliação de aprendizagem. O pedagogo: da competência técnica ao compromisso político. Planejamento da supervisão escolar. Normas de autorização e funcionamento de instituição de educação básica pertencente ao sistema estadual de ensino: ensino fundamental e ensino médio. Concepção de supervisão: teoria, princípios e valores. Origem e evolução. História do trabalho do supervisor no Brasil. Implicações sócio-econômicas e bases institucionais, relação especialista, escola e sociedade: a divisão do trabalho na sociedade e na escola, a crítica e novas perspectivas. Tendências atuais do trabalho do pedagogo e o planejamento educacional, o trabalho do pedagogo e a responsabilidade na qualidade de ensino. A atuação do pedagogo e a capacitação docente em serviço. Documentação e escrituração escolar. Arquivo escolar: tipos de arquivos e formas de arquivamento de documentação escolar, composição do arquivo escolar (dados referentes aos alunos e à instituição). Normas de matrícula e transferência: conceituação, formas de matrícula (inicial, renovada e por transferência).



ESTADO DE ALAGOAS
Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

NÍVEL SUPERIOR

CARGO:

PROFESSOR DE LÍNGUA PORTUGUESA

LEGISLAÇÃO E CONHECIMENTOS PEDAGÓGICOS: A educação escolar – atuais tendências e exigências: Currículo e o pleno desenvolvimento do educando: saberes necessários para o desenvolvimento de competências cognitivas, afetivas, sociais e culturais. A construção de uma escola democrática e inclusiva que garanta o acesso, a permanência e aprendizagens efetivas, significativas e relevantes. A qualidade social da educação escolar e a educação para a diversidade numa perspectiva multicultural. A formação continuada dos profissionais da educação centrada nas práticas docentes adotando a metodologia da ação-reflexão-ação e construindo competências que qualificam suas práticas. Avaliação, recuperação paralela e decisões pedagógicas. Relação professor-aluno, escola-comunidade. A educação escolar como direito e dever do estado e o ensino fundamental – obrigatório e gratuito, como direito subjetivo. Financiamento da educação. Concepções Filosóficas da Educação; Relação Educação - Sociedade – Cultura; Tendências pedagógicas na prática escolar; Planejamento, metodologia e avaliação do processo ensino / aprendizagem. Lei de Diretrizes e Bases da Educação – Lei nº 9.394/96-Título I ao V, Art. 3º, 27 – Princípios e fins da Educação nacional(atualizações). Constituição Federal de 1988, Art.210- Parágrafo Único; Lei nº 9.475/97 - altera o artigo 33 da LDBEN – Lei nº 9.394/96. Lei dos nove anos (9 anos)- nº 11.274, de 06/02/2006; Art.3º modifica o Art. 32 da Lei n 9394/96 e 4º modifica o § 2º e o inciso I do § 3º do Art. 87 da Lei nº9394/96; Art.5º e 6º. Resolução nº 02/98 – CEB/CNE. Parecer nº 04/98 - CEB/CNE. Resolução nº03/2002 – CEE/AL. Parecer nº 06/2002 – CEB/CNE. Diretrizes Curriculares Nacionais: Educação Infantil e Ensino Fundamental e Ensino Médio, (Educação Básica). Gestão Escolar. Projeto Político Pedagógico. PDE. Formação continuada. Parâmetros Curriculares Nacionais.

LÍNGUA PORTUGUESA:

Leitura e interpretação de textos; A Linguagem: norma culta e variedades; estilo; discurso (direto, indireto e indireto livre) Textualidade – o texto, o contexto e a construção dos sentidos; coesão e coerência; Intertextualidade e polifonia; Semântica: denotação, conotação, figuras de linguagem, polissemia e ambigüidade; Ortoépia/Prosódia; Vícios de linguagem. Sons e letras. Sílabas. Encontros vocálicos. Dígrafos. Encontros consonantais. Ortografia. Acentuação gráfica. Pontuação. Classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição e conjunção: emprego e sentido que imprimem às relações que estabelecem. Vozes verbais: ativa e passiva. Colocação pronominal. Concordância verbal e nominal. Regência verbal e nominal. Crase. Sinônimos, antônimos e parônimos. Linguagem figurada. Estrutura e formação de palavras; valor semântico dos radicais; significado de radicais (prefixos e sufixos). Sentido próprio e figurado das palavras. Colocação pronominal. Práticas de leitura e de produção de texto: O texto como unidade de sentido: mecanismos de coesão/coerência. Estratégias de Leitura; Procedimentos de refacção do texto (substituição, acréscimo, eliminação, permutação). Fases da Literatura Brasileira. Movimentos literários em Língua Portuguesa. Gêneros narrativos.

NÍVEL SUPERIOR

CARGOS:

Professor Atividade – Zona Rural
Professor Atividade – Zona Urbana
Professor Educação Infantil – Zona Rural



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

Professor Educação Infantil – Zona Urbana

ESPECÍFICOS:

LÍNGUA PORTUGUESA: Interpretação de texto. Sons e letras. Sílabas. Encontros vocálicos. Dígrafos. Encontros consonantais. Ortografia. Acentuação gráfica. Pontuação. Classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição e conjunção: emprego e sentido que imprimem às relações que estabelecem. Vozes verbais: ativa e passiva. Colocação pronominal. Concordância verbal e nominal. Regência verbal e nominal. Crase. Sinônimos, antônimos e parônimos. Linguagem figurada. Estrutura e formação de palavras; valor semântico dos radicais; significado de radicais (prefixos e sufixos). Sentido próprio e figurado das palavras.

MATEMÁTICA: Números inteiros e fracionários: Operações e suas propriedades (adição, subtração, multiplicação, divisão e potenciação). Conjuntos, representação gráfica e algébrica de conjuntos; tipos de conjuntos; relações de pertinência, inclusão, igualdade e desigualdade entre conjuntos, subconjuntos; união, intersecção e diferença de conjuntos; complementar de um conjunto. Operações entre conjuntos. Múltiplos e divisores: máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum. Frações ordinárias e decimais. Números decimais: propriedades e operações. Expressões numéricas. Equações de 1º e 2º graus. Problema. Sistemas de medida de tempo. Sistema métrico decimal. Sistema monetário brasileiro. Problemas, números e grandezas proporcionais: razões e proporções. Divisão em partes proporcionais. Regra de três simples e composta. Porcentagem. Juro simples: capital, tempo, taxas e montantes. Fundamentos da Teoria dos Conjuntos; Conjuntos Numéricos: Números Naturais e Inteiros (divisibilidade, números primos, fatoração, máximo divisor comum, mínimo múltiplo comum), Números Racionais e Irracionais (reta numérica, valor absoluto, representação decimal), Números Reais (relação de ordem e intervalos), Operações; Funções; Estudos das Relações, Definição da Função, Funções definidas por fórmulas: Domínio, Imagem e Contradomínio, Gráficos, Função Injetora, Sobrejetora e Bijetora, Funções par e ímpar, Funções crescentes e decrescentes, Função Inversa, Função Composta, Função Polinomial do 1º Grau, Resoluções de Equações, Inequações e Sistemas; Seqüência: Progressão Aritmética e Geométrica; Geometria Plana: Ângulos: Definição, Classificação, Unidades e Operações, Feixes de paralelas cortadas por transversais, Polígonos, Áreas: Polígonos, e suas partes; Álgebra: Matrizes, Determinantes, Análise Combinatória; Geometria Espacial: retas e planos no espaço (paralelismo e perpendicularismo), poliedros regulares, pirâmides, prismas, cilindro, cone, e esfera (elementos e equações); Geometria Analítica: Estudo Analítico do Ponto, da Reta e da Circunferência (elementos e equações). Números Complexos: Operações. Forma Algébrica e trigonométrica.

CIÊNCIA: A globalização e o modelo neoliberal. Conceitos básicos: rede, blocos econômicos, integração de mercados. A expansão do consumo e o impacto na vida ético-moral. O crescimento populacional. Envelhecimento da população. O Índice de Desenvolvimento Humano. Meio Ambiente. Ilhas de calor, desmatamento, desertificação, efeito estufa, alterações climáticas. Os Seres vivos, suas características e sua relação com o ambiente. Sistema solar; Terra; estrutura (superfície, água, ar, solo, vegetais e animais). Ser Humano e Saúde: estrutura do corpo humano; higiene física, mental e social; saneamento, doenças, acidentes e prevenções. Relação entre seres vivos; classificação; homem e o ambiente. A importância e os objetos do ensino de ciências na Educação Infantil e nos anos iniciais do Ensino Fundamental.

HISTÓRIA/GEOGRAFIA: HISTÓRIA: Conceitos fundamentais do saber histórico: fato histórico, sujeito histórico e tempo histórico; A expansão marítima e comercial européia e a colonização da América; Grupos indígenas brasileiros e suas manifestações culturais; O Brasil colonial: engenho, açúcar e mão-de-obra (trabalho escravo e movimentos de resistência à escravidão); O comércio metrópole-colônia; Os bandeirantes e a atividade mineira: trabalho e conflitos; A independência do Brasil. A expansão do café e a crise do escravismo; As primeiras indústrias e o trabalho operário. O movimento abolicionista e a fundação da República. Características gerais da política e da economia na República Velha. Os governos de Getúlio Vargas. O governo JK e o desenvolvimentismo. João Goulart e as reformas de base: o movimento camponês, operário e estudantil. O golpe militar de 1964 e a ditadura militar. O fim do regime militar e a democratização. O Brasil hoje: a Constituição de 1988 e os problemas e desafios sociais, econômicos e políticos. **GEOGRAFIA:** Noções de orientação espacial: pontos cardeais e coordenadas geográficas. Cartografia: o mapa geográfico; noções de escala. As zonas térmicas do globo e a posição do Brasil. Localização do Brasil na América do Sul e no mundo. Divisão regional do Brasil: as macroregiões do IBGE; as regiões geoeconômicas. As regiões Norte, Nordeste, Centro-Oeste, Sudeste e Sul: problemas ambientais, recursos naturais, população e economia. O espaço rural brasileiro: desafios e problemas sócio-econômicos. O espaço urbano brasileiro: desafios e problemas sócioeconômicos. Atividades rurais e urbanas e a relação entre campo e cidade. Os problemas ambientais no campo e na cidade. A divisão internacional do trabalho: as relações de troca entre os países desenvolvidos e os subdesenvolvidos (industrializados e agrários). A globalização da economia e da cultura: o papel das multinacionais, a concentração da riqueza nos países desenvolvidos e a padronização da cultura de consumo.



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

LEGISLAÇÃO E CONHECIMENTOS PEDAGÓGICOS: A educação escolar – atuais tendências e exigências: Currículo e o pleno desenvolvimento do educando: saberes necessários para o desenvolvimento de competências cognitivas, afetivas, sociais e culturais. A construção de uma escola democrática e inclusiva que garanta o acesso, a permanência e aprendizagens efetivas, significativas e relevantes. A qualidade social da educação escolar e a educação para a diversidade numa perspectiva multicultural. A formação continuada dos profissionais da educação centrada nas práticas docentes adotando a metodologia da ação-reflexão-ação e construindo competências que qualificam suas práticas. Avaliação, recuperação paralela e decisões pedagógicas. Relação professor-aluno, escola-comunidade. A educação escolar como direito e dever do estado e o ensino fundamental – obrigatório e gratuito, como direito subjetivo. Financiamento da educação. Concepções Filosóficas da Educação; Relação Educação - Sociedade – Cultura; Tendências pedagógicas na prática escolar; Planejamento, metodologia e avaliação do processo ensino / aprendizagem. Lei de Diretrizes e Bases da Educação – Lei nº 9.394/96-Título I ao V, Art. 3º, 27 – Princípios e fins da Educação nacional(atualizações). Constituição Federal de 1988, Art.210- Parágrafo Único; Lei nº 9.475/97 - altera o artigo 33 da LDBEN – Lei nº 9.394/96. Lei dos nove anos (9 anos)- nº 11.274, de 06/02/2006; Art.3º modifica o Art. 32 da Lei n 9394/96 e 4º modifica o § 2º e o inciso I do § 3º do Art. 87 da Lei nº9394/96; Art.5º e 6º. Resolução nº 02/98 – CEB/CNE. Parecer nº 04/98 - CEB/CNE. Resolução nº03/2002 – CEE/AL. Parecer nº 06/2002 – CEB/CNE. Diretrizes Curriculares Nacionais: Educação Infantil e Ensino Fundamental e Ensino Médio, (Educação Básica). Gestão Escolar. Projeto Político Pedagógico. PDE. Formação continuada. Parâmetros Curriculares Nacionais.

NÍVEL MÉDIO

CARGOS:

AGENTE ADMINISTRATIVO
AGENTE ADMINISTRATIVO (PD)
EDUCADOR SOCIAL
RECEPCIONISTA
DIGITADOR
TÉCNICO AGRÍCOLA
ACS - PSF I - BAIRRO CACIMBAS
ACS - PSF II - BAIRRO CASAL
ACS - PSF V - POV. SÍTIO CANTO
ACS - PSF V - POV. ACRISA
ACS - PSF VII - POV. FELIZ DESERTO
ACS - PSF VIII - POV. ASPLANA
ACS - PSF IX - POV. BAIRRO MATADOURO
AGENTE DE ENDEMIAS
TÉCNICO EM ENFERMAGEM
TÉCNICO EM ENFERMAGEM (PD)
AGENTE DE SAÚDE BUCAL

LÍNGUA PORTUGUESA: Sons e letras. Sílabas. Encontros vocálicos. Dígrafos. Encontros consonantais. Ortografia. Acentuação gráfica. Pontuação. Classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição e conjunção: emprego e sentido que imprimem às relações que estabelecem. Vozes verbais: ativa e passiva. Colocação pronominal. Concordância verbal e nominal. Regência verbal e nominal. Crase. Sinônimos, antônimos e parônimos. Linguagem figurada. Estrutura e formação de palavras; valor semântico dos radicais; significado de radicais (prefixos e sufixos). Sentido próprio e figurado das palavras. Interpretação de texto.



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

MATEMÁTICA: Números inteiros e fracionários: Operações e suas propriedades (adição, subtração, multiplicação, divisão e potenciação). Conjuntos, representação gráfica e algébrica de conjuntos; tipos de conjuntos; relações de pertinência, inclusão, igualdade e desigualdade entre conjuntos, subconjuntos; união, intersecção e diferença de conjuntos; complementar de um conjunto. Operações entre conjuntos. Múltiplos e divisores: máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum. Frações ordinárias e decimais. Números decimais: propriedades e operações. Expressões numéricas. Equações de 1º e 2º graus. Problema. Sistemas de medida de tempo. Sistema métrico decimal. Sistema monetário brasileiro. Problemas, números e grandezas proporcionais: razões e proporções. Divisão em partes proporcionais. Regra de três simples e composta. Porcentagem. Juro simples: capital, tempo, taxas e montantes. Fundamentos da Teoria dos Conjuntos; Conjuntos Numéricos: Números Naturais e Interiores (divisibilidade, números primos, fatoração, máximo divisor comum, mínimo múltiplo comum), Números Racionais e Irracionais (reta numérica, valor absoluto, representação decimal), Números Reais (relação de ordem e intervalos), Operações; Funções; Estudos das Relações, Definição da Função, Funções definidas por fórmulas: Domínio, Imagem e Contradomínio, Gráficos, Função Injetora, Sobrejetora e Bijetora, Funções par e ímpar, Funções crescentes e decrescentes, Função Inversa, Função Composta, Função Polinomial do 1º Grau, Resoluções de Equações, Inequações e Sistemas; Seqüência: Progressão Aritmética e Geométrica; Geometria Plana: Ângulos: Definição, Classificação, Unidades e Operações, Feixes de paralelas cortadas por transversais, Polígonos, Áreas: Polígonos, e suas partes; Álgebra: Matrizes, Determinantes, Análise Combinatória; Geometria Espacial: retas e planos no espaço (paralelismo e perpendicularismo), poliedros regulares, pirâmides, prismas, cilindro, cone, e esfera (elementos e equações); Geometria Analítica: Estudo Analítico do Ponto, da Reta e da Circunferência (elementos e equações). Números Complexos: Operações. Forma Algébrica e trigonométrica.

POLÍTICAS DE SAÚDE: Estrutura do Sistema Único de Saúde: Histórico, legislação fundamental e normas operacionais do sistema, princípios, estrutura administrativa e financeira, responsabilidades dos três níveis Federativos, perspectiva e desafios do sistema. O modelo de assistência no SUS: Níveis de assistência (primário, secundário e terciário), escopo da assistência: promoção da saúde, prevenção, terapêutica e reabilitação, estrutura em rede regionalizada e hierarquizada, responsabilidade sanitária, humanização do cuidado, características e funções da atenção primária à saúde, estratégia de saúde da família, gestão da assistência e gestão da clínica, organização da rede de urgência e emergência, regulação da assistência, planejamento em saúde pública. Epidemiologia: Epidemiologia no planejamento da assistência: Indicadores de saúde (conceitos, cálculo e interpretação). Sistemas de informação do SUS e seu uso no planejamento. Epidemiologia das doenças transmissíveis (cadeia causal e mecanismos de prevenção para as principais patologias transmissíveis no país). – Fundamentos de epidemiologia clínica (principais tipos de estudo e interpretação dos resultados). Assistência suplementar. Regulação da assistência suplementar, tendências e perspectivas. Humanização e saúde. Legislação da Saúde: Constituição Federal de 1988 (Título VIII – capítulo II – Seção II – Leis 8080, 8142 e Emenda Constitucional 29/set/2000); Norma Operacional Básica do Sistema Único de Saúde – NOB-SUS/1996; Norma Operacional da Assistência à Saúde – NOAS – SUS/2001.

INFORMÁTICA: Sistema operacional e ambiente Linux. Edição de textos, planilhas e apresentações em ambiente Linux. Sistema operacional e ambiente Windows. Edição de textos, planilhas e apresentações em ambiente Windows. Conceitos básicos, ferramentas, aplicativos e procedimentos de Internet. Conceitos básicos, ferramentas, aplicativos e procedimentos de Intranet. Conceitos de organização e de gerenciamento de informações, arquivos, pastas e programas. Segurança da informação. Noções de vírus e pragas virtuais. Procedimentos de backup. Conceitos e modos de utilização de ferramentas e aplicativos de navegação de correio eletrônico, de grupos de discussão, de busca e pesquisa.

CONHECIMENTOS GERAIS – JOAQUIM GOMES: Lei Orgânica Municipal. Caracterização do município de Joaquim Gomes - localização e acesso, aspectos socioeconômicos, aspectos culturais, aspectos fisiográficos, símbolos municipais, geologia; Personalidades na Política; Personalidades na Educação; Personalidades Sociais. Clima, relevo, vegetação, hidrografia; Patrimônios históricos, artísticos, culturais, naturais.

ESPECÍFICOS:

AGENTE ADMINISTRATIVO/ AGENTE ADMINISTRATIVO (PD): Redação de expedientes. Redação de correspondências oficiais: Manual de Redação da Presidência da República. Noções de relações humanas. Noções de arquivamento e procedimentos administrativos. Protocolo / Recepção de documentos. Classificação, codificação e catalogação de papeis e documentos. Noções sobre cadastro e tombamentos de bens patrimoniais. Preenchimento, encaminhamento e controle de documentos funcionais. Relações humanas no trabalho. Normas específicas para redação de correspondência oficial. Noções de Funções administrativas na área de saúde. Uso de correio eletrônico, preparo de mensagens (anexação de arquivos, cópias). **NOÇÕES DE DIREITO: ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA.** Conceito. Estruturação federativa e Regime Jurídico da Lei Orgânica. Administração pública direta e indireta. **PRINCÍPIOS DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA.** Legalidade, Moralidade. Isonomia, impessoalidade, Publicidade. Probidade. Princípios explícitos e implícitos. **PODERES DA ADMINISTRAÇÃO.** Normativo, hierárquico, Disciplinar, Vinculado, Discricionário de



ESTADO DE ALAGOAS

Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

Polícia. RESPONSABILIDADE PATRIMONIAL DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA. Ação e Omissão. Objetiva e Subjetiva. BENS PÚBLICOS. Conceito legal, de uso comum do povo, especial e dominical, bens públicos municipais, bens da administração pública indireta. LICITAÇÃO. Regime jurídico da lei nº 8.666/93, Tipos e Modalidades, Princípios, inexigibilidade, dispensa e dispensabilidade de licitação. Procedimento licitatório. CONTRATO ADMINISTRATIVO. Características. Regime jurídico. Espécies. Cláusulas regulamentares e exorbitantes. Supremacia do interesse público. Poder de fiscalização.

DIGITADOR: Sistema operacional e ambiente Linux. Edição de textos, planilhas e apresentações em ambiente Linux. Sistema operacional e ambiente Windows. Edição de textos, planilhas e apresentações em ambiente Windows. Conceitos básicos, ferramentas, aplicativos e procedimentos de Internet. Conceitos básicos, ferramentas, aplicativos e procedimentos de Intranet. Conceitos de organização e de gerenciamento de informações, arquivos, pastas e programas. Segurança da informação. Noções de vírus e pragas virtuais. Procedimentos de backup. Conceitos e modos de utilização de ferramentas e aplicativos de navegação de correio eletrônico, de grupos de discussão, de busca e pesquisa.

TÉCNICO AGRÍCOLA: Solo: constituição, principais propriedades físicas e químicas, importância da matéria orgânica, água e solo. Fertilidade e adubação: elementos essenciais às plantas, sintomas de deficiência e excesso dos principais nutrientes nas plantas, corretivos fertilizantes (finalidade, emprego, identificação dos principais tipos, cálculos de misturas). Conservação do solo: erosão (efeitos nocivos e controle), demarcação de curvas de nível. Irrigação e drenagem: identificação dos principais tipos de irrigação e empregos, importância e emprego da drenagem. Sementes: qualidade de uma boa semente, cuidados com o armazenamento, testes de germinação e amostragem importantes para a determinação da qualidade. Sementeiras e viveiros: técnicas de construção de canteiros, fumigação de leitos, produção de mudas (semeadura, repicagem, raleamento e transplantio), produção de mudas em copinhos de papel e bolsas plásticas, técnicas de propagação vegetativa, enxertia (identificação de tipos e usos). Pomares e hortas: instalação e cuidados com uma horta e pomar, classificação de pomares e hortas, poda de plantas frutíferas. Paisagismo. Identificação e controle das principais ervas daninhas, principais tratamentos culturais em plantas ornamentais. Fitotecnia: identificação e uso dos principais equipamentos e ferramentas destinados aos cuidados com as plantas nas hortas, pomares e paisagismo. Defensivos agrícolas: identificação e noções sobre grau de toxicidade, técnicas de aplicação (cuidados, época, intervalo e equipamentos de aplicação e proteção. Tecnologia da produção (noções gerais), agricultura especial (cana-de-açúcar, milho, feijão, macaxeira e batata-doce), hortaliças (tomate, pimentão, alface, repolho, beterraba, cenoura, cebola e coentro), fruticultura (abacaxi, maracujá, acerola, mamão e banana). Zootecnia especial (noções gerais sobre manejo), apicultura, avicultura (galinhas e codornas), suinocultura. Engenharia rural: determinação de áreas e volumes. Cálculo de área. Bovino de corte (cruzamento industrial, vacinação, principais doenças e controle, sistema de criação e raças); Bovino de leite (cruzamento, vacinação, vias de aplicação de vacina, sistema de criação, doenças, inseminação artificial e raças).

AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE PACS / AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE PSF: Conhecimentos básicos sobre doenças endêmicas; Doenças Infecto-contagiosas; Verminoses; Doenças crônicas e Parasitárias; Imunização. PACS/ PSF. Quem é o ACS; Atribuições do ACS; O trabalho do ACS no domicílio e na comunidade; Promoção da Saúde e Prevenção das doenças; Sistemas de Informação da atenção básica; Elenco de ações propostas para serem desenvolvidas no acompanhamento das famílias; O ACS na atenção à saúde da criança; adolescente; Saúde da mulher; Saúde do adulto e do idoso.

AGENTE DE ENDEMIAS/AGENTE DE ENDEMIAS (PD): Quem é o Agente de Endemias. Atribuições do agente de Endemias. Ações a serem desenvolvidas pelo agente de Endemias. Sistema de Informação que o agente de Endemias trabalha. Finalidade do Sistema de Informação para o trabalho do agente de Endemias. Conhecimento básico sobre: Esquistossomose, Doença de Chagas, Dengue, Cólera, Febre Amarela, Filariose, Leishmaniose, Peste, Raiva, Leptospirose e Malária. Biologia dos vetores. Reconhecimento geográfico. Tratamento e cálculo para tratamento. Pesquisa Entomológica. Criadouros. Manuseio de inseticida e uso de E.P.I. Organização e operação de campo. Casos confirmados e notificados de Dengue no Município em 2003. Material de uso diário. Estratificação Entomo – Epidemiológicos dos municípios. Noções gerais sobre: PACS/ PSF.

AGENTE DE SAÚDE BUCAL: Risco Ocupacional em Odontologia e sua Prevenção, Cidadania e Saúde. Relatório atualizado da Conferência Nacional de Saúde, As Funções do Técnico em Higiene Dental na Odontologia, Primeiros Socorros em Urgências Odontológicas, Controle e Prevenção de Doenças Bucais (Doenças Cárie e Periodontal), Anatomia Dental e do Periodonto, Características e manipulação dos Materiais Restauradores Dentais, Restaurações Dentais (Amálgama de prata, Ionômero de Vidro, Resina composta), Biossegurança em Odontologia, Dieta e Cárie, Ergonomia em Odontologia, Utilização de fluoretos, Selantes, Fundamentos de Radiologia Odontologia, Oclusão Dental, Relação entre a Restauração e o Periodontia, Manuseio dos Equipamentos odontológicos, Ética odontológica. Técnica de enfermagem: esterelização e desinfecção, problemas básicos de saúde da população, noções sobre: saúde e meio ambiente, vigilância epidemiológica e sanitária; Educação em saúde. O que é



ESTADO DE ALAGOAS
Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

educar/educação; Relação profissional/usuário e serviço/comunidade. Comunicação em saúde; Trabalho em equipe; Cárie dentária: etiologia da cárie, noções de tratamento da cárie dentária, flúor cariostáticos e selantes. Radiografia e Instrumental odontológico.

TÉCNICO DE ENFERMAGEM / TÉCNICO DE ENFERMAGEM (PD): Decreto 94406 regulamenta Lei do Exercício Profissional; Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem; Código de Deontologia da Enfermagem; Noções de bioética; Comunicação na enfermagem; Noções de bio-segurança; Medidas de higiene e conforto; Verificação de Peso e Altura; Aplicação de calor e frio; Verificação e controle de sinais vitais; Cuidados ao paciente com dor; Administração de medicamentos e cuidados nas vias: oral, intramuscular, subcutânea, intradérmica, endovenosa, inalação e instilação, medicação tópica, oxigenioterapia, nebulização; cuidados, cálculo de dosagem para aplicação; Posicionamento para exames; Cuidados com alimentação por sonda; Controle hídrico e diurese; Eliminações (urinária incluindo densidade e Ph da urina, intestinal); Noções de controle de infecção. Liderança (conceitos, classificação); Trabalho em equipe; Noções de comunicação no ambiente de trabalho. Assistência de enfermagem em saúde pública: imunizações, teste tuberculínico, controle de pacientes e de comunicantes em doenças transmissíveis (tuberculose, hanseníase, cólera, AIDS, hepatite, meningite e leptospirose. Assistência de enfermagem ao paciente durante admissão, alta, no transporte e pós-morte. Assistência de enfermagem ao paciente quanto à higiene, conforto e segurança. Assistência de enfermagem ao paciente portador de hipertensão arterial, diabetes, hemorragia digestiva, cardiopatias, neoplasias, acidente vascular cerebral e politraumatismo. Assistência de enfermagem à mulher com doença ginecológica e prevenção. Assistência de enfermagem à gestante, parturiente e puérpera normais e patológicas. Assistência de enfermagem ao recém nascido a termo, pré-termo e pós-termo. Assistência de enfermagem à criança normal e portadora de diarreia, infecções respiratórias, desnutrição, glomerulonefrite difusa aguda e síndrome nefrótica. Assistência de enfermagem na prevenção e controle de infecção hospitalar. Programa de assistência integral da saúde da mulher e da criança (PAISMC). Monitoração das doenças diarreicas, agudas. Controle das infecções respiratórias agudas (IRA). Aleitamento materno, conhecimento dos princípios do SUS (8ª e 9ª Conferências Nacionais de Saúde).



ESTADO DE ALAGOAS
Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

NÍVEL FUNDAMENTAL COMPLETO

CARGOS:

ALMOXARIFE
FISCAL DE OBRAS E CONDUTA
MOTORISTA CNH D
MOTORISTA CNH D (PD)

LÍNGUA PORTUGUESA: Interpretação de texto. Sons e letras. Sílabas. Encontros vocálicos. Dígrafos. Encontros consonantais. Ortografia. Acentuação gráfica. Pontuação. Classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição e conjunção: emprego e sentido que imprimem às relações que estabelecem. Vozes verbais: ativa e passiva. Colocação pronominal. Concordância verbal e nominal. Regência verbal e nominal. Crase. Sinônimos, antônimos e parônimos. Linguagem figurada. Estrutura e formação de palavras; valor semântico dos radicais; significado de radicais (prefixos e sufixos). Sentido próprio e figurado das palavras.

MATEMÁTICA: Conjuntos, representação gráfica e algébrica de conjuntos; tipos de conjuntos; relações de pertinência, inclusão, igualdade e desigualdade entre conjuntos, subconjuntos; união, intersecção e diferença de conjuntos; complementar de um conjunto. Operações entre conjuntos. Números naturais. Operações com números naturais e suas propriedades: adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação, radiciação. Divisibilidade; critérios de divisibilidade. Divisores, fatores e múltiplos de um número. Números primos. Decomposição em fatores primos. Máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum. Números racionais. Forma fracionária e forma decimal de números racionais. Simplificação de frações, reduzindo duas ou mais frações ao mesmo denominador, tipos de frações, forma mista, frações equivalentes. Operações com números racionais fracionários e decimais: adição, subtração, multiplicação, divisão e potenciação. Números inteiros. Operações com números inteiros e suas propriedades: adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação, radiciação. Expressões numéricas. Termo desconhecido. Resolução de problemas. Regra de três simples e composta. Porcentagem. Razão e proporção. Juros simples e compostos. Média aritmética simples e ponderada. Geometria: ponto, reta e plano. Figuras geométricas. Giros e ângulos. Polígonos, triângulos, quadriláteros. Circunferência e círculo. Medidas de comprimento, superfície, volume, capacidade, massa e tempo: unidades de medida; transformação das unidades de medida. Problemas envolvendo medidas.

CONHECIMENTOS GERAIS – JOAQUIM GOMES: Lei Orgânica Municipal. Caracterização do município de Joaquim Gomes - localização e acesso, aspectos socioeconômicos, aspectos culturais, aspectos fisiográficos, símbolos municipais, geologia; Personalidades na Política; Personalidades na Educação; Personalidades Sociais. Clima, relevo, vegetação, hidrografia; Patrimônios históricos, artísticos, culturais, naturais.

ESPECÍFICOS:

MOTORISTA: CÓDIGO DE TRÂNSITO BRASILEIRO: REGRAS GERAIS DE CIRCULAÇÃO: 01 - Normas Gerais de Circulação e Conduta; Regra de Preferência; Conversões; Dos Pedestres e Condutores não Motorizados; Classificação das Vias; LEGISLAÇÃO DE TRÂNSITO: Dos Veículos; Registro, Licenciamento e Dimensões; Classificação dos Veículos; Dos equipamentos obrigatórios; Da Condução de Escolares; Dos Documentos de Porte Obrigatório; Da Habilitação; Das Penalidades; Medidas e Processo Administrativo; Das Infrações; SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO: A Sinalização de Trânsito; Gestos e Sinais Sonoros; Conjunto de Sinais de Regulamentação; Conjunto de Sinais de Advertência; Placas de Indicação; DIREÇÃO DEFENSIVA: Direção Preventiva e Corretiva; Automatismos; Condição Insegura e Fundamentos da Prevenção de Acidentes; Leis da Física; Aquaplanagem; Tipos de Acidentes; PRIMEIROS SOCORROS: Como socorrer; ABC da Reanimação; Hemorragias; Estado de Choque; Fraturas e Transporte de Acidentados; MEIO AMBIENTE: Meio Ambiente; NOÇÕES DE MECÂNICA: O Motor; Sistema de Transmissão e Suspensão; Sistema de Direção e Freios; Sistema Elétrico, Pneus e Chassi. CONHECIMENTOS GERAIS DO VEÍCULO: Conhecimentos Práticos de Operação e Manutenção do veículo; Procedimentos de Segurança; Funcionamento Básico dos Motores;



ESTADO DE ALAGOAS
Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

Sistema de Lubrificação; Arrefecimento; Transmissão; Suspensão; Direção; Freios; Pneus; Painel de instrumentos; Sistema Elétrico. Motorista: Código de Trânsito Brasileiro. Constituição da República Federativa do Brasil – promulgada em 5 de outubro de 1988, Artigos 5º, 37 ao 41, 205 ao 214, 227 ao 229.

NÍVEL FUNDAMENTAL INCOMPLETO

CARGOS:

AUXILIAR SERVIÇOS GERAIS
AUXILIAR SERVIÇOS GERAIS (PD)
COLETOR DE LIXO
COLETOR DE LIXO (PD)
COVEIRO
GARIS
GARIS (PD)
JARDINEIRO
MERENDEIRA
PADIOLEIRO
VIGILANTE
VIGILANTE (PD)
ARTESÃO
ELETRICISTA
ENCANADOR

Tratorista

LÍNGUA PORTUGUESA: Leitura e compreensão de textos. Fonética e fonologia. Ortografia. Acentuação gráfica. Pontuação. Estrutura e formação de frases e de períodos. Substantivo, adjetivo, artigo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição, concordância verbal e nominal.

MATEMÁTICA: Conjuntos. Representação gráfica e algébrica de conjuntos. Tipo de conjuntos. Relação de pertinência. Relação de inclusão. Igualdade e desigualdade entre conjuntos. Operação entre conjuntos. Resolução de problemas. Juros simples. Potenciação de números naturais. Noção de divisibilidade. Critérios de divisibilidade. Divisores, fatores e múltiplos de um número. Números primos. Decomposição entre fatores primos. Máximos divisores comum, mínimos múltiplos comuns. Figuras geométricas. A forma fracionária dos números racionais: resolvendo problemas que envolvem fração, adição e subtração; multiplicação e divisão, reduzindo duas ou mais frações ao mesmo denominador. A forma decimal dos números racionais: representação decimal, adição, subtração, multiplicação e divisão de números naturais e calculo de porcentagem. Potenciação e calculo de porcentagem. Medindo comprimentos e superfícies: unidades de medida e comprimento, transformação das unidades de medida de comprimento e unidades de medida de superfícies. Volume e capacidade. Unidade de medida de massa e transformação das medidas de massa. Geometria: ponto, reta e plano, giros e ângulos, polígonos, triângulos, equiláteros.

CONHECIMENTOS GERAIS – JOAQUIM GOMES: Lei Orgânica Municipal. Caracterização do município de Joaquim Gomes - localização e acesso, aspectos socioeconômicos, aspectos culturais, aspectos fisiográficos, símbolos municipais, geologia; Personalidades na Política; Personalidades na Educação; Personalidades Sociais. Clima, relevo, vegetação, hidrografia; Patrimônios históricos, artísticos, culturais, naturais.



ESTADO DE ALAGOAS
Prefeitura Municipal de Joaquim Gomes

ANEXO V - CRONOGRAMA ESTIMADO

EVENTOS	PRAZOS (mínimo)
Inscrições de candidatos ao concurso	04/04/2013 a 30/04/2013
Aplicação das provas	01 e ou 02/06/2013
Divulgação do gabarito	04/06/2013
Resultado provisório	02/07/2013
Resultado final	12/07/2013