



Prefeitura do Município de Cruzeiro do Oeste

Estado do Paraná

ANEXO II DO EDITAL Nº 076/2011

PROGRAMAS DE PROVA

LÍNGUA PORTUGUESA

Para empregos em nível de graduação

Assistente Social, Dentista, Enfermeiro, Médico (Clínico Geral), Psicólogo

1. Compreensão e estruturação de textos. 2. Ortografia: emprego das letras e acentuação gráfica. 3. Emprego das classes de palavras. 4. Formação de palavras. 5. Prefixos e sufixos. 6. Valores semântico-sintáticos das preposições e das conjunções. 7. Correspondências semântico-estruturais na construção de períodos e orações. 8. Regência nominal e verbal. 9. Concordância nominal e verbal. 10. Colocação dos termos na frase. 11. Emprego do acento indicativo da crase. 12. Emprego dos sinais de pontuação.

LÍNGUA PORTUGUESA

Para empregos em nível de ensino médio

Auxiliar de Enfermagem, Auxiliar de Saúde Bucal, Técnico em Saúde Bucal

1. Compreensão e estruturação de textos. 2. Ortografia: emprego das letras e acentuação gráfica. 3. Emprego das classes de palavras. 4. Prefixos e sufixos. 5. Valores semântico-sintáticos das preposições e das conjunções. 6. Correspondências semântico-estruturais na construção de períodos e orações. 7. Regência nominal e verbal. 8. Concordância nominal e verbal. 9. Colocação dos termos na frase. 10. Emprego do acento indicativo da crase. 11. Semântica: sinônimos, antônimos, homônimos e parônimos. 12. Emprego dos sinais de pontuação.

LÍNGUA PORTUGUESA

Para empregos em nível de ensino fundamental (4ª série)

Agente Comunitário de Saúde, Agente da Dengue, Agente Social

1. Compreensão de textos. 2. Ortografia: emprego das letras e dos acentos. 3. Sinônimos e antônimos. 4. Classes de palavras. 5. Principais regras concordância. 6. Pontuação.

MATEMÁTICA

Para empregos em nível de graduação

Assistente Social, Dentista, Enfermeiro, Médico (Clínico Geral), Psicólogo

1. Conjuntos: pertinência; subconjuntos; reunião, intersecção; diferença; complementar; diagrama de Venn-Euler. 2. Funções: conceito; construção de funções; tipos de funções. 3. Exponenciais e equações exponenciais. 4. Logaritmos. 5. Matrizes e Determinantes. 6. Matemática Financeira: razão, proporção, porcentagem, divisão proporcional, juros simples, desconto simples; juros compostos. 7. Análise Combinatória: princípio fundamental da contagem; permutação simples; arranjo simples; combinação simples. 8. Probabilidade e Estatística.



Prefeitura do Município de Cruzeiro do Oeste

Estado do Paraná

MATEMÁTICA

Para empregos em nível de ensino médio

Auxiliar de Enfermagem, Auxiliar de Saúde Bucal, Técnico em Saúde Bucal

1. Operações com números naturais, inteiros, racionais e reais. 2. Equações e inequações do 1º e do 2º graus. 3. Exponenciais e equações exponenciais. 4. Logaritmos. 5. Funções: conceito; tipos de funções. 6. Progressão Aritmética e Progressão Geométrica. 7. Geometria Plana. 7.1 Polígonos: conceito e classificação. 7.2 Medidas de comprimento com unidades padronizadas. 7.3 Medidas de superfície. 8. Medidas de capacidade, de massa e de tempo. 9. Geometria Espacial. 9.1 Prismas. 9.2 Pirâmides. 9.3 Cilindros. 9.4 Cones. 9.5 Esferas. 10. Probabilidade e Estatística. 11. Matemática Financeira: razão, proporção, porcentagem, divisão proporcional, juros simples, desconto simples; juros compostos. 12. Matrizes e Determinantes. 13. Sistemas lineares. 14. Análise Combinatória: princípio fundamental da contagem; permutação simples; arranjo simples; combinação simples.

MATEMÁTICA

Para empregos em nível de ensino fundamental (4ª série)

Agente Comunitário de Saúde, Agente da Dengue, Agente Social

1. Sistema de numeração decimal. 2. Operações com números naturais: adição; subtração; multiplicação; divisão. 3. Números racionais nas formas fracionária e decimal: conceitos e operações fundamentais. 4. Geometria Plana. 4.1 Polígonos: conceito e classificação. 4.2 Medidas de comprimento com unidades padronizadas. 4.3 Medidas de superfície. 5. Medidas de capacidade, de massa e de tempo. 6. Noções de geometria espacial.

CONHECIMENTOS GERAIS

COMUM A TODOS OS EMPREGOS

Noções gerais sobre a vida econômica, social, política, tecnologia, relações exteriores, segurança e ecologia com as diversas áreas correlatas do conhecimento juntamente com suas vinculações histórico-geográficas em nível nacional e internacional. Conhecimentos gerais sobre meio ambiente, saúde e educação. História do município de Cruzeiro do Oeste-PR.

CONHECIMENTO ESPECÍFICO PARA OS EMPREGOS A SEGUIR

ASSISTENTE SOCIAL (CREAS, PAIF e Pró-Jovem)

Fundamentos históricos teóricos e metodológicos do serviço social, O projeto ético político do serviço social, ética e serviço social, as transformações societárias e o serviço social, atuação profissional do assistente social na cena contemporânea, o trabalho do assistente social nos diferentes espaços sócio ocupacionais, atribuições e competências do assistente social. A Política Nacional de Assistência Social - SUAS, a Política Nacional de Saúde – SUS. Participação e controle social.

AUXILIAR DE ENFERMAGEM (PSF)

1. Legislação, normas e funcionamento do SUS. 2. Vacinação e rede de frio. 3. Deontologia e ética profissional, lei do exercício profissional, Conselho Regional de Enfermagem. 4. Humanização da assistência 5. Princípios da administração de medicamentos: vias de administração e posologia, noções de farmacoterapia. 6. Curativos. 7. Preparo e



Prefeitura do Município de Cruzeiro do Oeste

Estado do Paraná

esterilização de materiais. 8. Preparo, encaminhamento, posicionamento e mobilização de pacientes para a realização de exames, cirurgias e outros procedimentos. 9. Sinais Vitais, peso e mensuração de pacientes. 10. Processamento de artigos e superfícies: descontaminação, desinfecção e esterilização: preparo de material para esterilização. 11. Limpeza concorrente e terminal. 12. Preparo do leito do paciente. 13. Transporte de paciente em maca e cadeira de roda. 14. Cuidados específicos: instalação de nebulizador e oxigenoterapia, aplicação de gelo e calor. 15. Registros de enfermagem. 16. Coleta de amostra para exame laboratorial. 17. Condutas do auxiliar de enfermagem: na Saúde Mental, Doenças Sexualmente Transmissíveis, Saúde da Mulher nos diferentes ciclos da vida – gestação, pré-natal, parto, puerpério, planejamento familiar, prevenção do câncer de mama e de colo de útero, Saúde da Criança – puericultura, noções de crescimento e desenvolvimento, amamentação, SISVAN, Doenças Crônicas Degenerativas. 18. Condutas do auxiliar de enfermagem nas urgências e emergências. 19. Noções básicas de vigilância epidemiológica. 20. Saneamento básico. Sistemas de informação.

AUXILIAR DE SAÚDE BUCAL

Processo Saúde-doença. Promoção de Saúde: conceitos e estratégias. Educação para Saúde: conceitos e técnicas. Conceitos de prevenção e controle de doenças bucais para indivíduos, família e comunidade. Anatomia e fisiologia do corpo humano. Principais problemas de saúde da população e meios de intervenção. Método epidemiológico / indicadores de saúde. Doenças transmissíveis e não transmissíveis: conceitos e prevenção. Biossegurança em Odontologia. Bioética e ética profissional. Organização do ambiente de trabalho. Equipamentos e Instrumentais: nomenclatura, utilização, cuidados. Conservação e Manutenção de equipamentos odontológicos. Processos de limpeza, desinfecção e esterilização de instrumentais, equipamentos e ambientes odontológicos. Higiene Bucal: técnicas de escovação supervisionada, cuidados com aparelhos protéticos. Índices epidemiológicos utilizados em Odontologia. Preenchimento e controle de fichas clínicas, registros em Odontologia. Manejo de pacientes na clínica odontológica. Materiais odontológicos: nomenclatura, utilização, manipulação, armazenamento e controle de estoque. Utilização racional de fluoretos em Odontologia. Placa bacteriana: identificação, índices, fisiologia, patogenia, meios químicos e mecânicos utilizados para o seu controle. Principais problemas que afetam a saúde bucal: cárie, doença periodontal, má oclusão, lesões de tecidos moles – conceito, etiologia, evolução, transmissibilidade, medidas de promoção de saúde e prevenção da ocorrência das patologias. Radiologia odontológica: cuidados, técnicas de revelação.

DENTISTA (PESB)

Ética em Odontologia. Biossegurança. Epidemiologia das doenças bucais no Brasil. Índices epidemiológicos específicos em saúde bucal. Saúde Pública: organização dos Serviços de Saúde no Brasil - SUS: legislação, princípios, diretrizes, estrutura e características. Indicadores de saúde, sistema de notificação e de vigilância epidemiológica e sanitária. PSF - Programa Saúde Família (objetivos, funções e atribuições). Biogênese das dentições. Diagnóstico e plano de tratamento: anamnese, exame físico, índices de higiene bucal, radiologia, semiologia bucal, exames complementares. Materiais restauradores: amálgama, resinas compostas, sistemas adesivos, cimentos de ionômero de vidro. - Materiais protetores do complexo dentino-pulpar. Métodos preventivos: educação em saúde, tratamento restaurador atraumático, adequação do meio, selantes, restaurações preventivas, uso de fluoretos em Odontologia. Cariologia: características clínicas das lesões de cárie, prevenção, tratamento, prevalência e incidência, microrganismos cariogênicos, diagnóstico da atividade de cárie. Inter-relação dentística –



Prefeitura do Município de Cruzeiro do Oeste

Estado do Paraná

periodontia. Controle químico e mecânico do biofilme dentário. Periodontia: gengivite e periodontite – diagnóstico, prevenção e tratamento não cirúrgico. Cirurgia Oral menor: exodontias, ulectomia e ulotomia, frenectomia. Odontopediatria: promoção de saúde bucal em bebês e crianças, educação em saúde, cariologia, uso de fluoretos e outros métodos preventivos (selantes, ART), materiais dentários em Odontopediatria, radiologia em Odontopediatria (técnicas Randall, Mankopf, bite-wing, Clark). Urgências em Odontologia: traumatismos na dentadura decídua e permanente; urgências endodônticas e periodontais. Atendimento de pacientes com necessidades especiais. Farmacologia e terapêutica em Odontologia: anticoagulantes, analgésicos, anti-inflamatórios, antimicrobianos, sedativos, interações medicamentosas. Anestesiologia: indicações e contra-indicações dos anestésicos locais em Odontologia, técnicas de anestesia, doses.

ENFERMEIRO

1. Sistema Único de Saúde (SUS): princípios e diretrizes, leis orgânicas de saúde, modelos de atenção à saúde, controle social. 2. História das Políticas de Saúde no Brasil. 3. Prevenção e Promoção à saúde. 4. Programa de Agentes Comunitários e Saúde da Família: a enfermagem e o cuidado na saúde da família. 5. SIAB: instrumento de trabalho no Programa Saúde da Família. 6. Programa Nacional de Imunização (PNI). 7. Política Nacional de Humanização. 8. Programa Nacional de DST/Aids. 9. Enfermagem na Saúde da Mulher: câncer de colo de útero e de mama; ciclo gravídico puerperal; assistência ginecológica; planejamento familiar; humanização do parto e nascimento; assistência de enfermagem no pré-natal, parto e puerpério, amamentação. 10. Enfermagem na Saúde da Criança: crescimento e desenvolvimento, aleitamento materno, SISVAN; assistência de enfermagem à criança hospitalizada. 11. Saúde Mental: políticas públicas de atenção a saúde mental, saúde mental no PSF. 12. Saúde do Idoso: política nacional de saúde da pessoa idosa, aspectos fisiológicos, sociais e patológicos do envelhecimento. 13. Operacionalização do Sistema de Referência e contra-referência. 14. Processo de trabalho da Unidade Básica de Saúde. 15. Vigilância Sanitária. 16. Vigilância Epidemiológica das doenças transmissíveis no PSF. 17. Assistência de enfermagem na prevenção e controle das doenças infecto-parasitárias e crônico-degenerativas. 18. Epidemiologia e os serviços de saúde. 19. Saúde do trabalhador. 20. Administração aplicada à enfermagem: planejamento, liderança, controle, supervisão e auditoria nos serviços de enfermagem; administração de recursos humanos e materiais em enfermagem, cálculo de pessoal. 21. Metodologia da Assistência de Enfermagem: aplicação da Sistematização da Assistência de Enfermagem (SAE) – conceito, etapas e finalidades; Exame físico; elaboração de diagnósticos e plano de cuidado em enfermagem; aspectos éticos e legais na aplicação da SAE. 22. Assistência de Enfermagem em Clínica Médica e Cirúrgica. 23. Ética e Bioética em Enfermagem: Aspectos éticos e legais na prática de enfermagem, lei do exercício profissional, código de ética dos profissionais de enfermagem. 24. Preparo e administração de medicamentos, noções de farmacoterapia. 25. Tratamento de feridas. 26. Assistência de Enfermagem em Situações de Emergência. 27. Suporte Básico de Vida. 28. Biossegurança: atuação do enfermeiro na prevenção e controle da infecção hospitalar, Comissão de Controle de Infecção Hospitalar, NR-32. 29. Educação permanente em saúde.



Prefeitura do Município de Cruzeiro do Oeste

Estado do Paraná

MÉDICO (CLÍNICO GERAL)

1. Normas de Biossegurança do Sistema Único de Saúde; 2. Propósitos do PSF; 3. Atenção à saúde da mulher, da criança e do idoso; 4. Perfil epidemiológico e possível forma de ação e prevenção; 6. Diabetes Mellitus; 7. Pequenas cirurgias; 8. Formas de prevenção e promoção da saúde; 9. Doenças regionais; 10. Doenças sexualmente transmissíveis (DST); 11. Doenças infecciosas e parasitárias; 12. Reumatologia; 13. Doenças comuns do aparelho digestivo; 14. Doenças do aparelho respiratório; 15. Atenção básica à dermatologia; 16. Programa de Saúde mental; 17. Código de ética médica; 18. Identificar os problemas de saúde e situações de risco mais comuns; 19. Vigilância epidemiológica; 20. Ação de promoção da saúde com a visita domiciliar; 21. Dietoterapia e alimentação saudável; 22. Doenças crônico-degenerativas de maior relevância em Saúde Pública; 23. Problemas de saúde mental: ansiedade; drogas: uso, abuso e dependência; transtornos do sono; transtornos do humor; risco de suicídio. Princípios de antibioticoterapia; 24. Emenda Constitucional – EC 29/2000, Modelos de Atenção à Saúde.

PSICÓLOGO (CREAS, PAIF e Pró-Jovem)

A psicologia como ciência. Diferentes escolas, diferentes campos de atuação e tendências teóricas; Métodos e técnicas de Avaliação Psicológicas; Teorias da Personalidade. Psicopatologia. Psicologia na reforma psiquiátrica, o psicólogo e a saúde pública; Psicologia Social e os Fenômenos de Grupo: as atitudes, o processo de socialização, os grupos sociais e seus papéis; Aspectos psicológicos da violência: violência urbana, violência doméstica, abuso físico, sexual e psicológico. Propostas de prevenção e intervenção. Padrão comportamental agressivo, delinqüente e anti social: conceituação, determinantes e estratégias de prevenção. Estilos parentais e desenvolvimento de habilidades sociais. Propostas de Intervenção. A Escola. Bullying: relações hostis na infância e adolescência. Psicologia do Desenvolvimento; Psicologia da Aprendizagem; Concepção interacionista, Piaget e Vygotsky, As etapas do desenvolvimento cognitivo e afetivo. Psicologia Familiar - Criança e Adolescente; Ética Profissional: o código de ética do psicólogo. Legislação Social: Política Nacional de Assistência Social –SUAS, Proteção e Defesa do Direito de Crianças e Adolescentes, Plano Nacional de Enfrentamento da Violência Sexual Infante-Juvenil. A relação indivíduo e trabalho. Aspectos gerais de motivação. Psicologia organizacional e do trabalho: Recrutamento e Seleção, Treinamento, Avaliação de Desempenho, Pesquisa de Clima. Psicoterapias grupal e individual para crianças, familiar e outros; Psicologia Institucional.

TÉCNICO EM SAÚDE BUCAL

1. Atividades de limpeza, desinfecção e esterilização. 2. Cárie dentária. 3. Diagnóstico em saúde bucal. 4. Exame clínico das estruturas bucais. 5. Técnicas preventivas para bebês, crianças, adultos e idosos. 6. Cuidados com aparelhos protéticos. 7. Utilização de fluoretos em Odontologia (cariostáticos, dentifrícios, vernizes fluoretados, cariostáticos; intoxicação crônica e aguda). 8. Levantamentos epidemiológicos. 9. Materiais dentários forradores e restauradores. 10. Equipamentos e instrumentais odontológicos (cuidados com limpeza, desinfecção e esterilização). 11. Noções de anatomia bucal, fisiologia e oclusão dentária. 12. Noções de cirurgia, endodontia, radiologia e terapêutica clínica. 13. Odontologia integral. 14. Periodontia: Posições, passos e técnicas de trabalho. 15. Princípios de simplificação e desmopolização em odontologia. 16. Principais lesões dos tecidos moles e duros. 17. Prevenção em saúde bucal. 18. Processo saúde/doença. 19. Restaurações (classe I, II, III, IV e V). 20. Selantes oclusais. 21. Semiologia.