



PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAÚNA/MG

Edital de Abertura de Concurso Público nº 01/2006

ANEXO II

PROGRAMAS DE PROVAS OBJETIVAS DE MÚLTIPLA ESCOLHA

CARGOS DE NÍVEL 4ª SÉRIE DO ENSINO FUNDAMENTAL

AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS II, COVEIRO, PORTEIRO, VIGILANTE.

LÍNGUA PORTUGUESA: Interpretação de Texto; Alfabeto; Sílabas; Encontro Vocálico; Encontro Consonantal; Sílabas Tônicas; Substantivo, Coletivo, Acentuação; Sinônimos e Antônimos; Frase, Tipos de Frase; Substantivo Próprio e Comum; Gênero, Número e Grau do Substantivo; Adjetivo; Pronomes; Verbos, Tempos do Verbo; Sujeito e Predicado.

MATEMÁTICA: Sistema de Numeração Decimal; Sistema Romano de Numeração; Adição, Subtração, Multiplicação e Divisão de Números Naturais;; Operações com Frações de Mesmo Denominador; Medidas de Comprimento e Tempo; Perímetro.

CONHECIMENTOS GERAIS: Ciências, História e Geografia de 1ª a 3ª série.

Assuntos ligados à atualidade nas áreas: Econômica, Científica (Saúde), Tecnológica, Cultural, Política, Social, Ambiental, Esportiva e Artística do Brasil e do Estado de Minas Gerais.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Conhecimentos inerentes ao cargo.

CARGO DE NÍVEL 4ª SÉRIE DO ENSINO FUNDAMENTAL

PEDREIRO

LÍNGUA PORTUGUESA: Interpretação de Texto; Alfabeto; Sílabas; Encontro Vocálico; Encontro Consonantal; Sílabas Tônicas; Substantivo, Coletivo, Acentuação; Sinônimos e Antônimos; Frase, Tipos de Frase; Substantivo Próprio e Comum; Gênero, Número e Grau do Substantivo; Adjetivo; Pronomes; Verbos, Tempos do Verbo; Sujeito e Predicado.

MATEMÁTICA: Sistema de Numeração Decimal; Sistema Romano de Numeração; Adição, Subtração, Multiplicação e Divisão de Números Naturais; Operações com Frações de Mesmo Denominador; Medidas de Comprimento, Tempo; Perímetro.

CONHECIMENTOS GERAIS: Ciências, História e Geografia de 1ª a 3ª série.

Assuntos ligados à atualidade nas áreas: Econômica, Científica (Saúde), Tecnológica, Cultural, Política, Social, Ambiental, Esportiva e Artística do Brasil e do Estado de Minas Gerais.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Conhecimentos inerentes ao cargo.

CARGOS DE NÍVEL ENSINO MÉDIO

AUXILIAR DE ENFERMAGEM, FISCAL CONCESSÃO DE SERVIÇOS PÚBLICOS, FISCAL DE POSTURAS, FISCAL SANITÁRIO, TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO.

LÍNGUA PORTUGUESA: 1 - Compreensão de texto literário ou informativo. 2 - Conhecimentos Lingüísticos: Fonética: fonemas, encontros vocálicos e consonantais, dígrafos, sílabas, tonicidade. Morfologia: a estrutura da palavra, formação de palavras, as classes de palavras. Ortografia: emprego das letras, acentuação gráfica. Pontuação: emprego dos sinais de pontuação. Sintaxe: os termos da oração, as orações no período composto, concordância verbal e nominal, regência verbal e nominal, ocorrência da crase, colocação de palavras. Semântica: sinonímia e antonímia, homografia, homofonia, paronímia, polissemia.

CONHECIMENTOS GERAIS: 1 - História Geral: principais fatos históricos do Brasil e do mundo;

2 - Conhecimentos acerca de aspectos sociais, políticos, econômicos, científicos (saúde), tecnológicos, ambientais, artísticos, esportivos e culturais relativos à atualidade brasileira e mundial.

3 - Questões de raciocínio lógico.

4- Conhecimentos básicos sobre informática e Internet.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

AUXILIAR DE ENFERMAGEM: 1. Sistema Único de Saúde – SUS. 1.1. Legislação da Saúde: Constituição Federal de 1988 (Título VIII - capítulo II - Seção II); Lei nº 8.142/90 e Lei nº 8.080/90; Norma Operacional da Assistência à Saúde - NOAS - SUS/2001 e 2002.

2. Normas do Ministério da Saúde para Programas na Área da Criança, Mulher e Idoso, Hipertensão e Diabetes. 3. Noções de Anatomia e Fisiologia Humanas. 4. Fundamentos de Enfermagem: Técnicas Básicas e Cálculos e Dosagem de Medicamentos. 5. Administração de medicamentos. 6. Sinais vitais. 7. Enfermagem Médico-Cirúrgica. 8. Assistência de Enfermagem ao paciente cirúrgico. Preparo para exames e tratamentos. Curativo simples. Conforto e prevenção de escaras. Cuidados com as eliminações. 9. Legislação e exercício profissional do auxiliar de enfermagem. 10. Atuação da Enfermagem na Central de Material. Noções de Desinfecção e Esterilização. Métodos de Controle, seleção e preparo de material para esterilização.

11. Assistência de Enfermagem à pacientes com doenças crônico-degenerativas: Diabetes, Hipertensão Arterial, Doenças Renais e Respiratórias; e, 12. Assistência de Enfermagem a pacientes com doenças Transmissíveis. 13. Enfermagem Materno-Infantil: Assistência da Enfermagem à Saúde da Mulher: Pré-natal, Parto e Puerpério, Prevenção do Câncer Uterino e Planejamento Familiar; e, Assistência de Enfermagem à Saúde da Criança: Cuidados com Recém-Nascido, Aleitamento Materno, Crescimento e Desenvolvimento e Doenças mais frequentes na Infância. 14. Noções de Vigilância à Saúde: Conceitos e tipo de Imunidade, Programa de Imunização e, Doenças de Notificação Compulsória. 15. Assistência de Enfermagem



PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAÚNA/MG

Edital de Abertura de Concurso Público nº 01/2006

em Urgências e Emergências e Noções de Primeiros Socorros. 16. Ética e Legislação. 17. Saúde Pública: Noções de saneamento básico. 18. Vigilância sanitária. 19. Participação do auxiliar de enfermagem nos programas de atenção integral em doenças infectoparasitárias, de DST/HIV/Aids, de saúde da mulher, da criança, do adolescente e do adulto. 20. Atenção primária em saúde. Campanhas de prevenção de doenças. 21. Programa Nacional de Imunização. 22. Médico-cirúrgico: Cuidados de enfermagem a clientes portadores de patologia dos sistemas: respiratório, circulatório, digestivo, músculo-esquelético e gênito-urinário. 23. Princípios gerais de isolamento e cuidados de enfermagem a usuários portadores de doenças infecto-contagiosas. **(Toda legislação pedida deverá ser obedecida suas alterações, portanto, serem atualizadas).**

FISCAL CONCESSÃO DE SERVIÇOS PÚBLICOS: Decreto Municipal 3.465 de 16/10/1996. (Disponível no site www.itauna.mg.gov.br).

FISCAL DE POSTURAS: - Código de Posturas Municipais, Lei nº 1.821/85 e todas as suas alterações. (Disponível no site www.itauna.mg.gov.br)
- Lei Orgânica de Itaúna, do art.100 ao art. 115. (Disponível no site www.itauna.mg.gov.br)

FISCAL SANITÁRIO: - Código de Posturas Municipais, Lei nº 1.821/85, do art. 48 ao art. 161. (Disponível no site www.itauna.mg.gov.br)

- Lei Orgânica de Itaúna, do art.100 ao art. 115. (Disponível no site www.itauna.mg.gov.br)
- Lei Estadual nº 13.317/99 (atualizada), do art. 75 ao art. 135 (Secretaria do Estado de Saúde de Minas Gerais).
- **Resolução RDC nº 216, de 15 de setembro de 2004.**

TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO: Introdução à segurança e saúde ocupacional. Normalização e legislação. Fundamento de segurança do trabalho. Doenças ocupacionais. Fundamento de higiene do trabalho. Psicologia do trabalho. Saneamento do meio ambiente. Proteção contra incêndios. Estatística descritiva. Serviço de segurança do trabalho na empresa. Primeiros socorros.

CARGOS DE NÍVEL MÉDIO/NORMAL

MONITOR DE CRECHE, PROFESSOR DE EDUCAÇÃO INFANTIL

LÍNGUA PORTUGUESA: 1. Compreensão Textual. 2. Ortografia. 3. Semântica. 4. Morfologia. 5. Sintaxe. 6. Pontuação.

CONHECIMENTOS GERAIS: ÉTICA NA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA: 1. Princípios da Administração Pública: legalidade, impessoalidade, moralidade e eficiência (Constituição Federal, art. 37, caput e § 4º); Valores: dignidade, honestidade, decoro, zelo, cortesia, boa vontade, compromisso com a verdade, finalidade pública da atuação, respeito ao cidadão e aos usuários do serviço público. **RACIOCÍNIO LÓGICO-QUANTITATIVO:** Esta prova objetiva medir a habilidade do candidato em entender a estrutura lógica de relações arbitrárias entre pessoas, lugares, coisas, ou eventos fictícios; deduzir novas informações das relações fornecidas, e avaliar as condições usadas para estabelecer a estrutura daquelas relações. Nenhum conhecimento mais profundo de lógica formal ou matemática será necessário para resolver as questões de raciocínio lógico-analítico. **CONSTITUIÇÃO FEDERAL (ARTS 205 a 214); ESTATUTO DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE ; LEI DE DIRETRIZES E BASES DA EDUCAÇÃO NACIONAL (LEI 9394/96), (ARTS. 1 a 31); REFERENCIAL CURRICULAR NACIONAL DA EDUCAÇÃO INFANTIL; PARÂMETROS CURRICULARES NACIONAIS DA EDUCAÇÃO INFANTIL; PLANO MUNICIPAL DECENAL DA EDUCAÇÃO (Disponibilizado no site: www.itauna.mg.gov.br); REFERENCIAL PRÁTICO PARA PRE-ESCOLA (Disponibilizado no site: [/www.itauna.mg.gov.br](http://www.itauna.mg.gov.br)); ATUALIDADES; HISTÓRIA DE ITAÚNA.**

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

PROFESSOR DE EDUCAÇÃO INFANTIL:

1. Epistemologia
2. Currículo
3. Psicomotricidade

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA:

1. SILVA, Tomaz Tadeu. O currículo como fetiche: a poética e a política do texto curricular. Belo Horizonte. Autêntica, 2003.
2. FREIRE, Paulo. Pedagogia da esperança: um reencontro com a pedagogia do oprimido. Rio de Janeiro, Paz e Terra, 1992.
3. GADOTTI, Moacir. História das Ideias Pedagógicas. São Paulo: Editora Ática, 1999.
4. GADOTTI, Moacir. Escola Cidadã. São Paulo: Cortez, 1995.
5. SMOLE, Kátia Cristina Stocco. A Matemática na Educação Infantil: a teoria das inteligências múltiplas na prática escolar. Porto Alegre: Artes Médicas, 2002.
6. BECKER, Fernando. *Epistemologia do Professor*. Vozes, 2001
7. MACHADO, Maria Lúcia de A. Encontros e desencontros em educação infantil. São Paulo: Cortez, 2005.
8. VIGOSTKY, L.S et al. Linguagem, desenvolvimento e aprendizagem. São Paulo: Ícone, 1998.
9. PIAGET, Jean. A Linguagem e o Pensamento da Criança. Trad. Manuel Campos. São Paulo: Martins Fontes, 1986.
10. WALLON, Henri. As origens do pensamento na criança. São Paulo: Melhoramentos, 1998.
11. SANCHEZ, P.A. et al. A psicomotricidade na educação infantil: uma prática preventiva e educativa. Porto Alegre: Artmed, 2003.

MONITOR DE CRECHE:

1. Epistemologia
2. Currículo
3. Psicomotricidade

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA:

1. OLIVEIRA, Z. et al. Creches, faz de conta e cia. Petrópolis: Vozes, 1992.
2. JACOB, S.H. Estimulando a mente do seu bebê. São Paulo: Madras, 2005.
3. MACHADO, Maria Lúcia de A. Encontros e desencontros em Educação Infantil. São Paulo. Moderna, 1996.
4. FRIEDMANN, Adriana. Brincar: crescer e aprender – o resgate do jogo infantil. São Paulo: Moderna, 1996.
5. COELHO, Betty. Contar Histórias – uma arte sem idade. São Paulo: Editora Ática, 1997.



PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAÚNA/MG

Edital de Abertura de Concurso Público nº 01/2006

6. PIAGET, Jean. *A Linguagem e o Pensamento da Criança*. Trad. Manuel Campos. São Paulo: Martins Fontes, 1986.
7. VIGOSTKY, L.S et al. *Linguagem, desenvolvimento e aprendizagem*. São Paulo: Ícone, 1998.
8. WALLON, Henri. *As origens do pensamento na criança*. São Paulo: Melhoramentos, 1998.
9. SANCHEZ, P.A. et al. *A psicomotricidade na educação infantil: uma prática preventiva e educativa*. Porto Alegre: Artmed, 2003.
10. CERISARA, Ana Beatriz. *Educar e cuidar: por onde anda a educação infantil? Perspectivas do Centro de Ciências da Educação, UFSC/CED, Florianópolis, nº especial, p.11-21, 1999.*
11. COUTINHO, Ângela Scalabin. *Educação Infantil: Espaço* (São Paulo, 2002).

CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR I

MÉDICO ORTOPEDISTA, MÉDICO PEDIATRA, MÉDICO NEUROLOGISTA, MÉDICO OFTALMOLOGISTA, MÉDICO REUMATOLOGISTA, MÉDICO ENDOCRINOLOGISTA, MÉDICO MASTOLOGISTA, MÉDICO INFECTOLOGISTA, MÉDICO OTORRINOLARINGOLOGISTA, ODONTÓLOGO, NUTRICIONISTA, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO.

LÍNGUA PORTUGUESA: Compreensão de texto literário ou informativo. Noções gerais e práticas de gramática.

- CONHECIMENTOS GERAIS:**
- 1 - História Geral: principais fatos históricos do Brasil e do mundo;
 - 2 - Conhecimentos acerca de aspectos sociais, políticos, econômicos, científicos (saúde), tecnológicos, ambientais, artísticos, esportivos e culturais relativos à atualidade brasileira e mundial.
 - 3 - Questões de raciocínio lógico.
 - 4- Conhecimentos básicos sobre informática e Internet.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

MÉDICO ORTOPEDISTA: 1. Afecções ortopédicas comuns na infância. Epifisiólise proximal do fêmur. Poliomielite: fase aguda e crônica. Osteomielite aguda e crônica. Piorrite. 2. Tuberculose ósteo-articular. Paralisia obstétrica. 3. Ortopedia em geral; branquialgias, artrite degenerativa da coluna cervical; síndrome do escaleno anterior e costela cervical. 4. Ombro doloroso. Lombociatalgias: artrite degenerativa da coluna lombo-sacra; hérnia de disco; espondilose. 5. Tumores ósseos benignos e malignos. 6. Fraturas e luxações da coluna cervical, dorsal e lombar. Fratura da pélvis. Fratura do acetábulo. Fratura e luxação dos ossos dos pés. Fratura e luxação dos joelhos. Lesões meniscais e ligamentares. Fratura diafisária do fêmur. Fratura tanstrocanteriana. Fratura do colo do fêmur, do ombro; da clavícula e extremidade superior e diáfise do úmero; da extremidade distal do úmero. 7. Luxação do cotovelo e fratura da cabeça do rádio. 8. Fratura diafisária dos ossos do antebraço. Fratura de Colles e Smith. 9. Luxação do carpo. Fratura do escafóide. 10. Traumatologia da mão: fratura metacarpiana e falangeana. Ferimento da mão. 11. Sistema de informações.

MÉDICO PEDIATRA: 1. Epidemiologia em saúde da criança; 2. Diagnóstico de saúde da população infantil de uma comunidade; 3. Assistência farmacêutica; 4. Planejamento e execução de programas de atenção à saúde da criança (CD, IRA, Diarréia/TRO, Imunização, Aleitamento materno); 5. Relação médico-família-criança; 6. Problemas comuns do ambulatório de cuidados primários em pediatria: alimentação da criança, crescimento e desenvolvimento neuro-psico-motor, dificuldades escolares, distúrbios da nutrição e metabolismo; 7. Saúde bucal; 8. Aspectos da gestação, parto e cuidados com o recém-nascido; 9. Patologias do aparelho digestivo; 10. Doenças infecto-contagiosas e parasitárias em pediatria; 11. Doenças respiratórias agudas e crônicas; 12. Patologias do trato urinário; 13. Anemias; 14. Patologias cardíacas; 15. Afecções cirúrgicas comuns da infância; 16. Problemas dermatológicos na infância; 17. Problemas ortopédicos mais comuns na infância; 18. Medicina do adolescente; 19. Urgências em pediatria.

MÉDICO NEUROLOGISTA: 1. Síndrome de hipertensão intracraniana. 2. Doenças vasculares cerebrais e medulares. 3. Doenças infecciosas e parasitárias: meningites, encefalite, abscessos, tromboflebitas, cisticercose, esquistossomose, tuberculose e viroses. 4. Doenças dos músculos, da junção neuro-muscular, das raízes, plexos e nervos periféricos. 5. Doenças digestivas: Esclerose Lateral Amiotrófica. Waming-Hoffman. Kugelberg-Walender, Siringomielia. Degenerações Espino-Cerebelares. 6. Tumores intracranianos, raquimedulares e dos nervos periféricos (primitivos e metastáticos). 7. Doenças do sistema nervoso autônomo: hipotensão ortostática neurogênica, neuropatias autonômicas, disautonomia familiar e bexiga neurogênica. 8. Malformações congênitas e anormalidades do desenvolvimento / paralisia cerebral, retardo mental e hidrocefalias. 9. Traumatismos crânio-encefálicos e raquimedulares. Traumatismos dos nervos periféricos. 10. Hérnias discais, mielo-radculopatias espondilóticas. Estenose do canal raquiano. 11. Noções de neuroimagem e de eletrofisiologia: eletroencefalografia, eletromiografia, estudos da neurocondução e potenciais evocados.

MÉDICO OFTALMOLOGISTA: 1. Propedêutica Oftalmológica. 2. Órbita. 3. Pálpebras. 4. Aparelho Lacrimal. 5. Conjuntiva. 6. Córnea - anatomia, fisiologia e patologia. 7. Cristalino. 8. Úvea - uveites. 9. Doenças da retina. 10. Glaucoma - estrabismo. 11. Urgências em oftalmologia, trauma. 12. Doenças externas e transplantadas. 13. Plástica ocular. 14. Neurooftalmologia.

MÉDICO REUMATOLOGISTA: 1. Exame clínico do paciente reumático. 2. Mecanismos etiopatogênicos da dor da inflamação e da autoimunidade. 3. Doenças difusas do tecido conjuntivo: espondiloartropatias - vasculites. 4. Doenças reumáticas de partes moles: fibromialgia. 5. Enfermidades da coluna vertebral. 6. Osteoartrose, artrites microcristalinas. 7. Doenças osteometabólicas. 8. Artrites infecciosas: neoplasias articulares. 9. Doenças sistêmicas com manifestações articulares. 10. Enfermidades reumáticas da criança e do adolescente.

MÉDICO ENDOCRINOLOGISTA: 1. Diabetes tipo 1, tipo 2. Complicações agudas (cetoacidose e estado hipermolar). Complicações crônicas. 2. Hipertireoidismo e Hipotireoidismo. 3. Síndrome de Cushing (hipercortisolismo como diagnosticar). 4. Insuficiência adrenal. 5. Hiperparatireoidismo - Hipoparatireoidismo. 6. Acromegalia. 7. Déficit de GH. 8. Obesidade. 9. Panhipopituitarismo.

MÉDICO MASTOLOGISTA: 1. Fisiopatologia mamária; 2. Procedimentos ambulatoriais em Mastologia. Diagnóstico clínico em mastologia: imagens e técnicas de biópsia, diagnóstico semiológico, mamografia, ecografia, doppler colorido, citologia e microbiópsia; 3. Quimioprevenção: conceitos básicos de quimioterapia antineoplásica e radioterapia nas neoplasias malignas da mama. 4. Epidemiologia do carcinoma de mama - descritiva e analítica, avaliação e conduta no risco. 5. Patologias mamárias benignas - Diagnóstico e tratamento. 6. Prevenção para o carcinoma de mama. 7. Patogênese para o carcinoma de mama. 8. Carcinomas não infiltrantes da mama. 9. Carcinomas infiltrantes da mama: histopatologia, parâmetros diagnósticos e morfológicos; tratamento clínico de pessoas com história de carcinoma de mama na família; proliferação celular e plóidia; anticorpo monoclonais no diagnóstico, prognóstico e terapia; novas abordagens terapêuticas para o carcinoma de



PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAÚNA/MG

Edital de Abertura de Concurso Público nº 01/2006

mama; marcadores tumorais; classificação TNM e estadiamento; terapia do carcinoma primário de mama – tratamento cirúrgico, conservador e radical. 10. Quadro clínico e tratamento do carcinoma de mama localmente avançado e inflamatório. 11. Carcinoma de mama e gravidez. 12. Tumores malignos não-epiteliais: diagnóstico e tratamento. 13. Prevenção e terapia das complicações.

MÉDICO INFECTOLOGISTA: 1. Febre. Septicemia. Infecções em pacientes granulocitopênicos. 2. Infecções causadas por microorganismos anaeróbicos. Tétano. Meningite por vírus e bactérias. Abscesso cerebral. Sinusites. Difteria. 3. Tuberculose. Pneumonias bacterianas, viróticas e outras. Empiema pleural. Derrames pleurais. 4. Toxoplasmose. Leptospirose. Hantavíroses. 5. Actinomicose e Nocardias e infecções fúngicas. 6. Endocardite. Pericardite. Gastroenterocolites infecciosas e virais. Hepatite por vírus. 7. Leishmaniose cutânea e visceral. Febre tifóide. Dengue. Varicela. Sarampo. Rubéola. Escarlatina. Caxumba. Coqueluche. Herpes simples e zoster. 8. Esquistossomose; filariose; parasitoses por helmintos e protozoários. 9. Imunizações. 10. Doenças sexualmente transmissíveis. 11. Controle de infecções hospitalares. 12. Síndrome da imunodeficiência adquirida. 13. Cólera. Raiva. Malária. 14. Antibióticos e antivirais. 15. Sistema de agravos notificáveis e sistema de mortalidade.

MÉDICO OTORRINOLARINGOLOGISTA: 1. Orofaringe: anatomia, malformações congênitas, fisiologia, propedêutica, doenças: diagnóstico, tratamento e complicações; tumores benignos e malignos. 2. Laringe: anatomia, malformações congênitas, fisiologia, propedêutica, doenças: diagnóstico, tratamento e complicações; tumores benignos e malignos. 3. Nariz e seios paranasais: anatomia, malformações congênitas, fisiologia, propedêutica, doenças: diagnóstico, tratamento e complicações; tumores benignos e malignos. 4. Ouvido externo: anatomia, malformações congênitas, fisiologia, propedêutica, doenças: diagnóstico, tratamento e complicações. 5. Ouvido médio: anatomia, malformações congênitas, fisiologia, propedêutica, doenças: diagnóstico, tratamento e complicações. 6. Ouvido interno: anatomia, malformações congênitas, fisiologia, propedêutica, doenças: diagnóstico, tratamento e complicações. Labirintopatias vasculares e metabólicas. 7. Fisiologia e Semiologia da função auditiva. Interpretação dos audiogramas. Disacusias. 8. Fisiologia e Semiologia da função vestibular. Interpretação dos testes e audiogramas. 9. Doenças e manifestações iatrogênicas em otorrinolaringologia. 10. Urgências em otorrinolaringologia. 11. Próteses auditivas: tipos e indicações.

ODONTÓLOGO: 1. Cariologia; 2. Doenças da polpa e dos tecidos periapicais; 3. Distúrbios do desenvolvimento das estruturas bucais e parabucais; 4. Tumores benignos e malignos da cavidade bucal; 5. Tumores das glândulas salivares; 6. Cistos e tumores de origem odontogênica; 7. Alterações regressivas dos dentes; 8. Infecções bacterianas, virais e micóticas; 9. Disseminação das infecções bucais; 10. Lesões físicas e químicas da cavidade bucal; 11. Manifestações bucais das doenças metabólicas; 12. Doenças do periodonto; 13. Doenças dos nervos e músculos; 14. Anestesiologia local e controle da dor; 15. Técnicas de anestesia regional e local; 16. Anatomia das regiões da cabeça e pescoço; 17. Soluções anestésicas; 18. Emergências no consultório; 19. Flúor; 20. Adesão aos tecidos dentários; 21. Radiologia; 22. Oclusão; 23. Periodontia aplicada à dentística; 24. Restaurações diretas e indiretas em dentes posteriores com resinas compostas; 25. Restaurações diretas em dentes anteriores com resinas compostas; 26. Lesões não-cariosas, 27. Restaurações adesivas diretas; 28. Facetas diretas com resinas compostas; 29. Restaurações cerâmicas do tipo Inlay/Onlay; 30. Facetas de porcelana; 31. Restaurações de dentes tratados endodonticamente; 32. Restaurações em dentes fraturados; 33. Materiais odontológicos; 34. Biocompatibilidade dos materiais dentários; 35. Materiais de moldagem; 36. Gesso; 37. Resinas para restauração; 38. Amálgama dental; 39. Cimentos odontológicos; 40. Cerâmicas odontológicas; 41. Materiais de acabamento e polimento; 42. Diagnóstico e plano de tratamento em clínica odontológica infantil; 43. Dor em Odontopediatria; 44. Tratamento nas lesões cariosas em dentes decíduos; 45. Terapia endodôntica em dentes decíduos; 46. Desenvolvimento da oclusão; 47. Cirurgia bucal pediátrica; 48. Traumatismo em dentes anteriores; 49. Selantes de fôssulas e fissuras; 50. Doenças infecciosas de preocupação especial na Odontologia; 51. Avaliação do paciente e proteção pessoal; 52. Princípios de esterilização e desinfecção; 53. AIDS e a prática odontológica; 54. Controle da infecção cruzada na prática odontológica.

NUTRICIONISTA: 1. Unidades de alimentação e nutrição - objetivos e características, planejamento físico, recursos humanos, abastecimento e armazenamento, custos, lactário, banco de leite e cozinha dietética. 2. Nutrição normal: definição, leis da alimentação / requerimentos e recomendações de nutrientes - alimentação enteral e parenteral. 3. Planejamento, avaliação e cálculo de dietas e(ou) cardápio para adulto, idoso, gestante, nutriz, lactente, pré-escolar e escolar, adolescente e coletividade sadia em geral. 4. Desnutrição: epidemiologia de desnutrição, aspectos sociais e econômicos. Programa de combate às carências nutricionais e Programa Bolsa Alimentação. 5. Diagnósticos antropométricos: padrões de referência / indicadores: vantagens, desvantagens e interpretação / avaliação nutricional do adulto: índice de massa corporal (classificação de GARROW). 6. Dietoterapia nas enfermidades do sistema cardiovascular. 7. Dietoterapia nos distúrbios metabólicos: obesidade - Diabete Mellitus e dislipidemias. 8. Dietoterapia nas carências nutricionais: desnutrição energético-proteica, anemias nutricionais e carência de vitaminas. 9. Dietoterapia das doenças renais. 10. Alimentos: conceito; características e qualidade dos alimentos; perigos químicos, físicos e biológicos. 11. Microbiologia dos alimentos: fatores que influenciam a multiplicação dos microrganismos; microrganismos patogênicos de importância em alimento. 12. Conservação e armazenamento de alimentos: uso do calor, do frio, do sal/açúcar, aditivos, irradiação e fermentação. 13. Vigilância Sanitária: conceito, histórico, objetivos, funções. Importância na Saúde Pública. Inspeção em Vigilância Sanitária; noções básicas de processo administrativo sanitário. 14. Noções básicas de Vigilância Epidemiológica. 15. Legislação sanitária: Lei n.º 6.437/77; Decreto-Lei n.º 986/69; Resolução 12/01. 16. Interação entre medicamentos e nutrientes. 17. Ética e legislação profissional. 18. Nutrição Escolar: Resolução FNDE/CD/Nº 38/2004. **(Toda legislação pedida deverá ser obedecida suas alterações, portanto, serem atualizadas).**

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO: 1. A segurança e saúde no trabalho nos diplomas legais vigentes no país. Constituição da República Federativa do Brasil, de 1988. Legislação trabalhista (consolidação das leis trabalhistas - CLT, normas regulamentadoras, aprovadas pela portaria MTB, n.º 3.214 de 08 de julho de 1978 e suas alterações posteriores). 2. A segurança e saúde no trabalho nas seguintes normas internacionais da organização internacional do trabalho - OIT: convenção n.º 139 - prevenção e o controle de riscos profissionais causados pelas substâncias ou agentes cancerígenos (decreto n.º 157 de 02 de julho de 1991). Convenção n.º 148 - proteção dos trabalhadores contra os riscos profissionais devido à contaminação do ar, ao ruído, às vibrações no local de trabalho (decreto n.º 93.413 de 15 de outubro de 1986); Convenção n.º 155 - segurança e saúde dos trabalhadores (decreto n.º 1.254 de 29 de setembro de 1994); Convenção n.º 174 - Prevenção de acidentes ampliados. 3. A legislação da prevenção social aplicada ao acidente do trabalho (lei n.º 8.212 de 24 de julho de 1991 e o decreto n.º 2.173 de 05 de março de 1997); lei n.º 8.213 de 24 de julho de 1991 e o decreto n.º 2.172 de 05 de março de 1997. 4. A Saúde do Trabalhador na Legislação do SUS. 5. Investigação e análise dos acidentes de trabalho - conceito do acidente do trabalho, medidas técnicas e administrativas de prevenção. 6. Metodologia de abordagem: individual e coletiva dos trabalhadores, com o uso de ferramentas epidemiológicas. 7. O estudo das condições e dos ambientes do trabalho, com uso da engenharia de segurança do trabalho. 8. Epidemiologia das doenças profissionais no Brasil, aspectos toxicológicos e sua prevenção. 9. Sistemas de proteção contra incêndio. 10. Sinalização e iluminação de emergência. 11. Ética e legislação profissional. **(Toda legislação pedida deverá ser obedecida suas alterações, portanto, serem atualizadas).**